



湖北工业大学  
HUBEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

湖北工业大学校友会 湖北工业大学教育发展基金会

# 校友 通讯

2019年/1 总第31期



孙  
军



## 封面人物：孙军



秉承“老老实实做人，踏踏实实做事”的人生信条，扎扎实实创新，竭尽全力地投入到“现代化、国际化、生态化大武汉”的建设中来。

孙军，男，生于1976年4月，湖北利川人，1999年湖北工业大学电力专业毕业，曾任武汉高压研究所研究员、研发部部长，武汉警电科技有限公司副总经理。现任武汉警电科技有限公司总经理，武汉警电科技有限公司检测中心主任。他还是全国电工仪器仪表标准化技术委员（SAC/TC104）高压仪器仪表专业组（WG01）委员、全国电磁计量技术委员会高压计量技术委员会通讯委员、知音创新人才、武汉“城市合伙人”（蔡甸英才）、湖北计量协会理事、全国高电压技术培训班讲师。

孙军参与了2项国标、8项行标起草，主持科技项目30余项，获得湖北省专利优秀奖、国家电网专利一等奖、江苏省专利一、二等奖、安徽省科技进步一等奖、中国电工技术二等奖等奖励，拥有授权发明专利6件，实用新型专利25件，软件著作权6件，是互感器领域的顶级专家。1999年，大学毕业后，孙军进入武汉高压研究所华电公司工作。2004年担任研发部部长，负责技术研发工作。期间，他主持研发的电源产品和计量测试产品在行业内具有良好口碑。

2006年，怀揣着创业的激情，他创建了武汉警电科技有限公司，公司主要从事电力计量器具检测服务和电力测试设备的研发和生产。公司从成立之初，就把科技创新当作企业发展的灵魂。经过十年间的不懈努力，公司已发展成为互感器测试领域知名品牌，是国家高新技术企业及湖北省知识产权示范建设企业，成功研制了单级6-110kV 十万分之二高精度标准电压互感器（国家基标准）、1000kV特高压互感器车载校验平台（全球首创）、GIS互感器校验系统等一系列代表行业最高水平的高科技产品。他高度重视产学研合作，目前公司已与国内多所高校、科研院所有过合作，与湖北工业大学合作共建了湖北省校企共建研发中心。

目前，正处于智能电网和电力特高压发展的黄金时代。在他的带领下，公司凭借过硬的科技创新能力，参与了全国全部特高压交流输电工程互感器的现场特殊试验，在特高压互感器误差校验领域取得了较大成就。2015年8月，公司检测中心正式获得CNAS认可，成为了全国行业内第一个成功申报CNAS实验室的民营企业，具备了独立开展电力互感器检测和校准服务的能力，企业开展第三方检测等科技服务水平得到了大幅提升。

梅

梅开春来早

梅

梅

编 审 蔡光兴  
主 编 杨伟国  
副 主 编 石 刚  
文字编辑 吴振昊 翟良芳 祁卫东 罗昔泉  
美术编辑 姜 龙  
时 间 2019年6月  
主 办 湖北工业大学校友会  
湖北工业大学教育发展基金会  
地 址 湖北省武汉市洪山区南李路28号  
湖北工业大学行政楼A座四楼  
邮 编 430068  
电 话 027-59750195 027-59750251  
投稿邮箱 1621954325@qq.com  
375338584@qq.com  
网 址 http://fxw.hbut.edu.cn?cat=4

承 印 武汉市西山月文化传播有限公司  
电 话 027 87107125

# 目录 CONTENT

## 封二

孙 军

## 母校要闻

- 1/ 祖国在我心中 我与国旗同框--湖工大三千名师生国旗下深情表白祖国
- 2/ 6400多名新生，2019湖北工业大学开学迎新全纪录
- 3/ 湖北工业大学隆重举行2019级本科生开学典礼暨军训动员大会
- 4/ 环境育人从细处发力—学校新增17块校园文化石
- 5/ 李培根、李德群、陈学东3位院士齐聚湖北工业大学，研讨这件“大事”
- 7/ 2019“连·涟”展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会开幕

## 校友工作

- 09/ 校党委书记李克勤出席深圳校友会成立大会
- 10/ 校党委副书记蔡光兴率队走访广西校友会并与贵港市政府洽谈校地战略合作事宜
- 11/ 湖北工业大学蓝电校友联谊会成立
- 12/ 我校成立校友足球、羽毛球联谊会
- 13/ 土木建筑与环境学院深圳校友会成立大会顺利召开
- 14/ 校社会资源处深入各学院调研校友、基金工作
- 14/ 我校赴深圳举办蓝电中心校友会筹备会
- 16/ 生物工程与食品学院深圳校友分会成立大会顺利召开
- 17/ 嘉兴校友会秘书处年度工作召开

## 基金工作

- 18/ 2019年下半年基金会活动
- 18/ 95级电力校友孙军捐赠人民币200万元
- 19/ 湖北省教育基金会向我校捐赠30万元
- 20/ 武汉市金莱特光电有限公司向我校捐赠教育基金30万元
- 21/ 生物工程与食品学院举行2019年校友、企业助学金颁奖仪式

## 校友活动

- 22/ 武汉与咸宁两地校友会举行联谊活动
- 23/ 材化学院05级分子1班校友毕业十周年返校聚会
- 24/ 经管学院2005级电商1班校友返校举行毕业十周年交流会

- 25/ 2009届外国语学院“秩年校友返校”活动
- 25/ 我院05级校友毕业十周年返校聚会
- 26/ 经管学院成功举办11级研究生毕业五周年班会
- 26/ 我院喜迎1995级机电班校友毕业20周年返校
- 27/ 我院喜迎1995级机设专业校友毕业20周年返校
- 28/ 十年聚首，师生共话芯片产业学院建设——05光信校友回访母校
- 29/ 我院十一期间喜迎95级热工班、95级模具班校友毕业返校
- 30/ 外国语学院成功举办优秀校友分享会——朱博阳“前无止境，探索你的跨界人生路”
- 30/ 听校友的故事 助力成长成才——记学院2019年优秀校友报告会
- 31/ 我院举办优秀校友分享会
- 32/ 湖工大广东中山市校友举行2019年联谊活动
- 32/ 江城如画——学院88届校友张敏耀写生作品展在艺术设计学院开幕
- 35/ 经管学院举行创业者讲堂之优秀校友分享会
- 35/ 最好的十年——优秀校友姚惟琦返校交流
- 36/ 湖北工业大学广州校友会圆满举办3周年庆典大会
- 38/ 杭州校友会举办在浙湖北三校友会联盟第一届运动会
- 38/ 优秀大学生和校友首次登台 现身说法讲思政课
- 39/ 湖工大广东中山市校友举行2019年联谊活动
- 40/ 90电气技术专业校友毕业二十五周年返校再聚首
- 41/ 湖北工业大学武汉校友会联系浙商考察武汉颐高众创空间项目
- 42/ 武汉校友会举行2020年新春联谊会
- 43/ 嘉兴校友拜访市区高架快速路工程建设者——李兵师兄

## 校友风采

- 44/ 真情 创新 传承 ——记湖北工业大学李春梅教授
- 46/ 湖北工业大学王粟教授获批湖北省“楚天园丁奖”荣誉称号
- 46/ 个爱泡实验室的女生，获公派直博留学资格和76万全额奖学金

## 交流合作

- 47/ 校长刘德富带队赴良品铺子股份有限公司调研
- 48/ 刘德富到长飞光纤光缆股份有限公司考察
- 49/ 校长刘德富赴宜昌调研指导“三百”工程暨筹建湖工大宜昌产业研究院
- 50/ 湖北承天集团、湖北正浩集团来我校开展校企合作交流
- 50/ 经管学院与高顿教育集团校企合作项目签约仪式成功举行
- 51/ 湖北工业大学与深圳德晟集团举行战略合作协议签订暨产学研创新基地挂牌仪式
- 52/ 我校杰出校友、良品铺子股份有限公司董事长杨红春率队返校洽谈校企合作
- 52/ 我校与湖北省建工集团三公司签订战略合作协议
- 53/ 五粮液集团有限公司来我校调研交流
- 54/ 我校生物工程与食品学院赴光谷生物城企业调研
- 54/ 铭泰投资发展集团到工程技术学院开展校企合作交流
- 55/ 土环学院与浙江省多家企事业单位开展合作交流

## 媒体聚焦

- 56/ 全国大学生品酒大赛湖北赛区比赛在湖北工业大学举行
- 57/ 湖北工业大学2019国奖获得者访谈如何充实大学生活，不留遗憾
- 58/ 牛！湖北工业大学在“2019国际遗传工程机器大赛”上，斩获金奖
- 59/ “自动化控制应用设计大赛”，湖北工业大学学子勇夺2项特等奖！

## 校友文苑

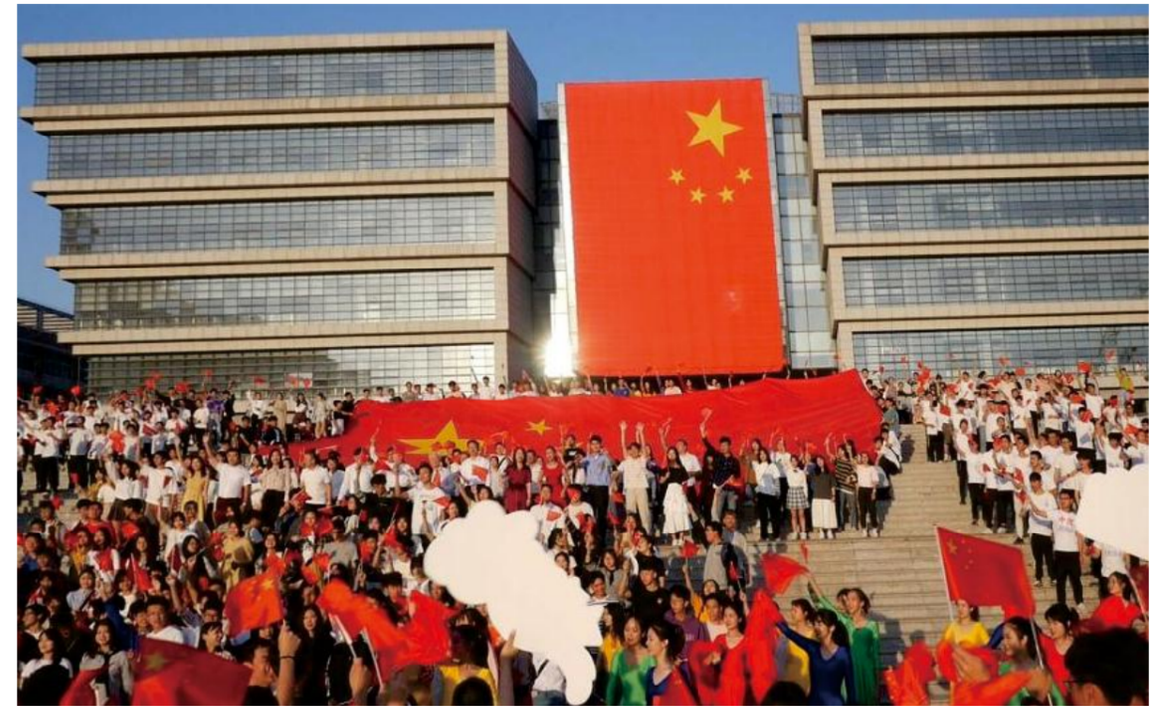
- 60/ 张敏耀笔下的醉美江城

## 封三

征稿启事



# 祖国在我心中 我与国旗同框 湖工大三千名师生国旗下深情表白祖国



“快看，好大一面国旗，布满图书馆整面墙！”这两天，湖北工业大学师生的朋友圈因巨幅国旗爆棚。

新中国成立70周年前夕，为隆重庆祝祖国70华诞，激发师生爱国热情，不忘初心继续前进，湖北工业大学策划启动了“祖国在我心中我与国旗同框”系列活动。

从9月22到23日上午，四面巨幅国旗陆续在学校标志性建筑上高高挂起来，五星红旗在阳光下鲜艳夺目，熠熠生辉，路过的师生们纷纷与国旗同框合影，让身披巨幅国旗的校图书馆、体育馆、行政楼等地瞬间成为校园最热门的打卡地点。

23日早上6点半，图书馆前的广场上，三千名师生齐聚图书馆前广场，手舞国旗，在巨幅国旗下齐唱

《我和我的祖国》，并面对国旗高喊：“祖国，我爱你！祝您生日快乐”。

许多晨练、晨读师生也聚集到图书馆、体育馆前的广场上，与国旗同框留念，正在军训的同学拍下了一张张身穿军训服，向国旗敬礼的照片。19级财务管理1班的朱丹阳说：“看到这么大的国旗，太自豪，太震撼了，感觉我们的祖国真是太伟大了。”

有的老师带着孩子也过来了，土木建筑与环境

学院的李老师牵着儿子挥舞着手中的国旗，留下了美好的瞬间，“‘我与国旗同框’活动很有创意，为孩子上了一堂生动的爱国主义教育课，一定要留个影作纪念。”

开车经过的杨女士特地停下来，拿出手机，拍下了这一精彩瞬间，并在国旗下留影，她说：“每次看到国旗，一种神圣之感就油然而生，今天看到这么大的国旗，心情更是激动，一定要跟国旗同框合影留念发朋友圈。”

短短一个小时，“与国旗同框”照片刷屏了朋友圈和校内各大社交群，不少师生及校友都表示，这是庆祝祖国母亲生日最特别、最直接、最有意义的方式，也是今年国庆节收到的最震撼、最自豪、最珍贵的礼物，祝福祖国繁荣昌盛！祝愿学校明天更好！

“立德树人处处是课堂。”湖北工业大学党委始终高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，深入推进思政课改革创新，狠抓“三全育人”综合改革，力推“五个思政”“五育并举”落地落地。

湖工大师生说：“时逢伟大祖国70华诞，让五星红旗高高飘扬在校园上空，让五星红旗印记在每位师生的脑海里，我们的国庆节才过得更加有意义。”

## 6400多名新生，2019湖北工业大学开学迎新全纪录！

金秋九月，硕果飘香。在第35个教师节节日当天，湖北工业大学敞开怀抱以崭新的姿态迎接4800余名来自全国各地的本科新生和1600余名研究生，见证他们开启人生新篇章。

为了迎接新生的到来，学校暑期完成了宿舍园区路面刷黑和绿化铺设，校内各迎新报到点布置有序，工作人员热情认真，新生和家长们一大早就来到学校，校园里洋溢着浓浓迎新氛围。

湖北工业大学党委书记李克勤走访了东苑宿舍各报到点，了解今年的报到情况，对新生和家长们表示热烈欢迎，对参加迎新的老师们致以节日问候。

随后，李克勤走进学生宿舍，亲切地询问新生与家长对学校迎新工作的看法和意见，并向他们介绍学校住宿和学习环境，让家长放心，勉励学生努力学习，不负青春，新生和家长对干净明亮的寝室、优雅整洁的校园环境表示满意。

李克勤还兴致勃勃地沿着巡司河景观带巡视一圈。他要求继续加强校园环境建设，让优美的环境熏陶学生，滋养心灵，形成健全的人格，要动员一切力量，搭建各类平台，激发学生自我思考，学会自我管理。他还要求学生工作要创品牌，校园建设要有书香气，让学生吃在湖工，住在湖工，学在湖工，乐在湖工，真正落实立德树人根本任务。

各学院迎新工作特色纷呈，请专家教授来到迎新现场，为新生及家长答疑解惑，帮助他们详细了解学院和专业相关信息；在迎新点设置祝福墙，以青春告白祖国，热烈庆祝新中国成立七十周年；为新生制作丰富多彩的迎新大礼包，内含校内地图、学院入学教育资料、温馨提示等物品。

今年的迎新工作亮点突出。为了湖北工业大学迎新工作更加热情、有序、高效，今年继续启用迎新管理系统，各个报到点按照扫描网报二维码、领取宿舍钥匙和相关资料、入住寝室的顺序快速进行，实现1分钟完成新生报到手续。

践行绿色出行理念，引导新生乘坐地铁到校，安排迎新专车于地铁站循环接送新生进校，前往各宿舍楼栋报到，切实打通了新生与学校的“最后一公里”。

在地铁口、图书馆前、学生公共服务中心、东苑广场设置拍照打卡点，营造迎新氛围，记录新生来校第一天以及对未来的展望，激励他们尽早树立奋斗目标，成就青春梦想。

湖北工业大学为新生和家长准备了丰富的校园开放日参观节目，开放校史馆、图书馆、重点实验室等，让他们更好地了解湖工大，感受大学魅力。各学院迎新当天相继召开新生家长会，开启学校与家长的第一次零距离沟通。学校将从9月11日起开展系列新生入学教育，9月17日举行新生开学典礼暨军训动员大会。



湖北工业大学领导们在迎新当天来到迎新现场，走访各大园区迎新点，走进宿舍与部分新生和家长亲切交谈，并慰问了忙碌在各迎新点的工作人员和志愿者。

## 湖北工业大学隆重举行2019级本科生开学典礼暨军训动员大会



月17日上午9:00，湖北工业大学2019级本科生开学典礼暨军训动员大会在中区操场隆重举行。湖北工业大学校领导李克勤、刘德富、蔡光兴、张颖江、李冬生、王侃、鄢烈洲、程碧海，校友代表、教师代表、各学院党委书记、院长和承训单位领导、全体教官参加大会。大会由副校长王侃主持。

2019级全体新生队列整齐，精神昂扬地参加了开学典礼。典礼前，新生们高唱湖北工业大学校歌

《青春校园》，操场上歌声悠扬深情，点燃现场气氛，洋溢着湖工大人的青春气息和蓬勃朝气。当鲜艳的五星红旗冉冉升起，会场所有人高唱国歌，开学典礼暨军训动员大会拉开序幕。

校长刘德富作2019级新生开学典礼暨军训动员大会讲话。他代表全校师生，向来自全国29个省市自治区、24个不同民族的7848名新同学表示热烈的欢迎，向承接湖北工业大学军训工作的海军工程大学全体官兵表示衷心的感谢。他指出，湖北工业大学这个大家庭见证了无数园丁的灿烂青春，成为了众多学子的筑梦基床，激励了代代湖工大人的自强不息。他寄语全体2019级新生要志存高远，勇于砥砺奋斗；潜心笃学，练就过硬本领；修身养德，全面协调发展，做“厚德的湖工大人，博学的湖工大人，体魄强健的湖工大人，各美其美的湖工大人，快乐勤劳的湖工大人”。刘德富衷心祝愿湖北工业大学与海军工程大学的友谊常青，也在新中国成立70周年之际，祝愿伟大的祖国繁荣昌盛！

老生代表校学生会副主席李雨潇同学从“热爱、立志、奋斗”三个方面寄语新生，鼓励学弟学妹们“用刻苦学习、开拓进取为学校的发展添砖加瓦，努力在湖工大这片沃土上用功生长，勇敢追逐，不负时代召唤！”外国语学院的杨帮庆代表新生发言，他分享了自己进入学校后的感受，代表全体新生郑重承诺：积极设立未来的目标，心怀伟大的祖国，迈出坚实的脚步，在大学四年拼出一片属于自己的天地、搏出一个满意的人生。

教师代表土木建筑与环境学院的李丽华教授叮嘱同学们，要有理想有抱负，以世界眼光来规划自己未来的人生；要多一点勤奋努力，把放弃当作最大的失败；要意识到态度比能力重要，学会感恩、坚强、自信和乐观，让自己努力成长为人格高尚的行业精英。

校友代表味道网（北京）科技有限公司董事长黄磊先生结合自身体会，鼓励新生大学四年要珍惜时间，学会向老师、向书海、向社会学习，拥有一技之长，懂核心竞争力，勤勉丰技；加强体育锻炼，用严格的自律养成好的生活学习习惯，身心健康；懂得感恩，为人处事全力以赴又顺其自然，拥有豁达人生。

典礼最后，在新中国迎来70周年华诞之际，全场老师、同学、军训教官8000余人挥动小红旗齐声合唱《歌唱祖国》，一面长12米，宽8米的国旗由8名军训教官护送缓缓展开至会场中央，100余名学生摆出了新中国成立“70”周年数字字样，“青春告白祖国，奋斗迎接未来”的标语表达了全体新生决心勇做走在时代前列的奋进者、立志用青春和汗水迈入新征程的心声。2019级本科生开学典礼暨军训动员大会在热烈的气氛中圆满结束。

本次大会在“湖北工业大学学生传媒中心”官方QQ全程直播，14000人次通过直播在线观看。

## 环境育人从细处发力—学校新增17块校园文化石

### 一颗会说话的石头

今年下班学期开始，同学们惊喜地发现，在学校标志性建筑前新增了多块造型各异的景观石，上面镌刻着经典名句，让校园内散发出浓浓的文化气息。

学校党委宣传部负责老师介绍，校园文化石共有23块，其中17块是国庆期间新增的，大多分布于运河沿岸和学校主干道。

据介绍，这些石头均来自于2014年学校合并组建30周年暨更名10周年庆典时校友捐赠，是校友们感恩热爱母校的表现。这些石头造型多样，美观大方，具有很高的观赏价值，现在依形就势，在石头上刻上字，又赋予其深厚的文化价值，变成了一块块文化景观石。

谈及学校布置这些校园文化景观石的用意时，负责老师介绍，根据学校最新出台的《湖北工业大学校园文化建设（2019—2021）行动纲要》，校园文化石建设属于其中“五大育人”中的环境育人方面，也是学校文化建设工程之一。

为达到良好的育人效果，石上所刻文字内容、字体均有所考量。内容选材上，大多是中国古代传统文化经典著作中的经典名句，例如：“见贤思齐”“格物致知”等。既符合大众的文化认同，又能够激起共鸣，尤其能很好促进同学们对中国传统文化的了解和重视，在润物无声的文化熏陶中将其

内化于心，外化于行。在字体选择上，大多采用大众比较熟悉的颜体和方正体系列汉字，字体厚重、大气，体现了深厚的文化底蕴，有效提升文化传播效果。

一块块文化石树立，离不开一系列的准备工作。今年4月，党委宣传部在校内发起文化石命名方案征集；8月，又对东苑亭式建筑命名方案进行征集。国庆节期间，设计师和工人放弃休息时间，加班加点，安排摆放、镌刻文字。文化石的布局综合考量了道路走向、建筑物分布、人流量及与周围环境的协调等，字体选择和内容也经过多次专家论证才得以确定。

此项文化建设也得到了很多师生的关注，在文化石还未建成之时，就有热心学生将半成品拍照发到网上，一度被热传为“纸贴文化石”，经过宣传部及时科普，也让更多同学了解到石头刻字的基本常识，受到一次传统文化知识的洗礼。

来自外国语学院英语3班的19级新生努尔比亚说，“之前就发现了校园里的这些变化。看到文化石就感觉整个学校充满活力。我觉得学校精心安置文化石是有用的，每次我路过这些文化石的时候，就好像被无形地激励了一样，想着要做名优秀的学生。”

据悉，校党委宣传部正在对文化景观石的文字内容进一步阐释，希望能让学生更深刻理解其人文内涵。



## 李培根、李德群、陈学东3位院士 齐聚湖北工业大学，研讨这件“大事”



11月30日上午，“2019先进制造技术前沿论坛暨湖北省机械工程学会教育工作委员会年会”（以下简称“论坛”），在湖北工业大学召开。

来自武汉大学、华中科技大学、武汉理工大学在内的全省30多所高校及科研院所的50余位院长、副院长、200余名机械行业专家学者及师生围绕先进制造和智能制造技术、机械类专业认证等内容进行深入交流，并开展了湖北省机械工程学会教育工作委员会换届工作。中国工程院李培根、李德群、陈学东三位院士作了先进制造前沿技术报告。

本次论坛由湖北省机械工程学会、《中国机械工程》杂志社主办，湖北省机械工程学会教育工作委员会、湖北工业大学机械工程学院承办，华中科技大学出版社协办。湖北省科协副主席刘侃、中国机械工程学会办公室主任栾大凯、湖北省机械工程学会副理事长、《中国机械工程》杂志社主编董仕节、湖北工业大学副校长李冬生、龚发云出席开幕式并致辞。湖北省机械工程学会秘书长朱永平主持了开幕式。董仕节主持了院士报告会。

李培根院士为与会专家学者作了《融合、变革与超越——新工科不仅仅是教学问题》的主题报告。他从哲学的高度提出，新工科不只是一个教学问题，工科之“新”，需要融合、变革与超越意识。融合、变革、超越需要新思维，需要数字化、网络化、智能化技术的支撑。专业的边界需要再设计，对学科的传统问题应寻求学科融合的解决之道；教学方式要变革，工程教育应“适应+引领”企业对未来人才的需求；应培养学生的超越意识，超越时空，超越专业、学科、行业，以适应未来企业高维度的跨界竞争。

李德群院士为与会者作了《材料成形智能技术的进展》的报告，从材料成形智能技术发展背景、

现状与问题分析、主要进展和阶段成果作了详细介绍。他指出，形性一体化制造的要求和难度越来越大，智能化技术为形性一体化制造提供了有效途径。我国材料成形产业即将步入由大转强的新发展时期，高端产品的研发能力弱、高端成形装备缺乏、能源与资源的利用率偏低、生产信息化和自动化的程度不高、成形领域企业研发能力不强，并从12个方面总结了近年来材料成形智能技术的主要进展。

陈学东院士作了《推进工业强基工程，实现制造业高质量发展》的专题报告，介绍了工业基础的定义和内涵、我国工业基础现状及存在的问题，并提出了借鉴发达国家工业强基经验，提升企业创新能力，促进工业强基工程的若干建议。他指出，我国应实施产业基础再造工程，做好顶层设计，明确工程重点，分类组织实施，增强自主能力。要打造具有战略性和全局性的产业链，建立共性技术平台，解决跨行业、跨领域的关键共性技术问题。工业强基工程必须进行机制创新，通过良性的、可持续、体系化的推进机制，实现我国工业基础再造。

各位专家渊博的学识、独到的见解、透彻的分析和深入浅出的演讲赢得了与会者热烈的掌声。

湖北汽车工业学院院长钟毓宁主持了下午的“湖北省机械工程学会教育工作委员会换届会议”，上一届秘书长赵大兴教授介绍了上一届委员会工作，张道德对新一届委员会产生作了说明。与会代表一致选举湖北工业大学副校长龚发云教授为湖北省机械工程学会教育工作委员会理事长，湖北工业大学机械工程学院院长张道德教授为湖北省机械工程学会教育工作委员会秘书长。

新任理事长龚发云发表讲话。他指出，学会要紧紧紧依托会员单位，加强省内机械学科、钻研交流与合作；紧紧联络机械行业的企业，加强产教融合与校企

合作；紧紧围绕行业问题，加强资源共享、搭建合作平台，培养学生工程素养。

张道德教授做了专业认证专题报告。后，各专家参观了华中科技大学工程实践创新中心。

本届论坛涵盖先进制造技术发展、产教深度融合、新工科人才培养、机械类专业认证等议题，专

家学者开展了深度交流，有力加强了政府、高校、企业的交流合作，对推动湖北机械行业高质量发展、提高湖北高校机械类专业教育教学水平起到了积极促进作用，受到与会专家学者的一致好评。(中国教育在线 通讯员：陈凌)



## 2019“连·链”展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会开幕



11月3日上午，“2019武汉设计日”系列活动之2019“连·链”展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会在湖北工业大学艺术设计学院开幕，众多设计界专家学者出席论坛并作精彩发言。期间，校长刘德富陪同专家参加了展览，副校长王侃出席开幕式并致辞。

王侃在致辞中表示，学校一直坚持绿色工业引领，武汉设计由本土面向全国，设计教育挑战与机遇并存，应加强国际交流，突破设计教育发展不平衡问题。

2019“连·链”展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会是“2019武汉设计日”系列活动之一。大会秉持着共同探讨“城市可持续发展理念下的设计教育”的理念，从可持续发展角度展示“精致·城市”的主题，结合我校学科特色鲜明的特点，提出了新观点、新理念，为国际化下的可持续发展问题提供了新的解决思路。研讨会邀请了上海美术学院、匈牙利佩奇大学、清华大学美术学院、印尼建国大学、美国威斯康辛大学密尔沃基分校、上海交通大学、首都师范大学、法国第戎立高等艺术学院、首都师范大学、同济大学以及兄弟院校等师生进行深度交流。

武汉市城乡建设局刘卫国总工程师认为，设计创新既要立足本土，也要有国际化的视野，艺术灵感应该与理性思考共存；外籍嘉宾匈牙利佩奇大学博士生导师Akos Hutter教授在发言中动情表白：“设计让我们成为朋友”；美国威斯康辛大学密尔沃基分校Edmund Msthews副教授多次参加国际论坛交流，并表达对武汉这所创意都市的喜爱之情；湖北工业大学艺术设计学院院长汪涛教授表示面对国

际化可持续发展，面对未来的挑战与机遇，我们可以做的更好。

开幕式上，湖北工业大学与佩奇大学就本硕连读、硕士研究生、博士研究生联合培养项目举行了合作协议签约仪式。

汪涛教授主持了上午的学术讲座。上海美术学院副院长陈青教授作了题为“再造与再生——基于‘再’的能动”的讲座，他表示，“再造”是前沿性的实验与探索，“再生”是一种生态式建构文化可持续发展的机制保障。匈牙利佩奇大学多纳特雷特法维Donat Retfalvi副教授、卡塔瓦尔朱Kata Varju女士在“Two Sustainable Social Design Projects 2019 - We All Need A Home & Hungarian Nest+”中说明了可持续性设计与可持续性思想在项目如何实现，表现设计师对环境的高度责任与意识，以及如何如何在21世纪找到一种新的视觉交流方式将设计与社会事件结合，体现设计师对当下社会问题的高度关注。清华大学美术学院张月教授在“‘智造’语境下的设计趋势”中阐述了设计需要跟随时代进步，设计将“人类的价值观”物化为产品推动社会进步。现代设计不应该成为满足一己私利的工具，而应该成为推动社会最先进的价值观念。

印尼建国大学哈尼·维贾亚Hanny Wijaya副教授在“Design And Sustainability In Urban Development”讲座中论析了21世纪的设计潮流集中在国际合作上，设计从业者需要不仅仅作为设计者和大众进行联系，也要进行国际化的交流。优秀的艺术作品是可以与观众产生互动和交流，同时将人们的生活变得更加美好的。他还在演讲关注到了印度尼西亚存在的社会问题例如雇佣童工，希望通过设计寻求解

决社会问题的方法。奥地利施泰尔马克州创意产业网络协会总经理埃伯哈德·姆普夫在“Design Is The Driver For Innovation And Growth”中分享了奥地利格拉茨将设计视为城市文化中的一种积极态度，认同智能设计在生活环境中所起的关键作用，并且重视设计的美学价值及其提升日常生活宜居性的作用。

艺术设计学院副院长饶鉴教授主持了下午的学术讲座。美国威斯康辛大学密尔沃基分校Edmund Mathews副教授在“可持续性的关键是重复使用的产品”讲座中介绍了Loop公司对产品循环再利用的案例，并提倡践行可持续性的生产生活方式。随后Edmund Mathews副教授与湖北工业大学副教授湛援博士围绕材料的循环使用展开了一场别开生面的对话，Edmund Mathews副教授还详细回答了现场学生提问。

上海交通大学席涛教授在“知识网络时代艺术设计教育的转型与变身”讲座中提出目前设计教育面临设计教育转型为设计能力的培养的挑战，并就大学教育从设计创新思维出发、进行跨学科合作问题提出新的见解。法国第戎国立高等艺术学院Jean Pierre教授在“Urban Growth: New Application And New Design For Public Space”讲座中，提供了从三个方面来解决生活实际中的问题（停车空地、人行道、公共区域），呼吁大家重新思考公共空间的使用方式。

首都师范大学李中扬教授在“创意城市：设计教育与资源拓展”讲座中提出资源择优、资源最大化、资源跨界三个观点，设计教育要带动创意城市协同、有序发展，要充分利用城市资源优势并形成专业特色，创意城市是智慧城市构建的主要途径。美国威斯康辛大学密尔沃基分校Kevin Schlei老师在“Transitioning To Digital Music Programming向数字音乐节过渡”讲座中分享自己通过编程制作音乐的经历。同时，Kevin Schlei还展示了本人的多部作品，让现场观众领略艺术与科技相结合所产生的独特魅力。同济大学设计创意学院林家阳教授在“设计学院终究取代商学院”中引用乔布斯的经典语录，强调搭建合理的教师队伍、建立民族文化自信、跨界创新及新技术语境下的教学模式的重要性，提出新语境下的设计教育应多思考的观念。

2019‘连·涟’展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会是“2019武汉设计日”系列活动之一。同时，我校艺术设计学院同步展出七个艺术展览，“游于艺——手工艺传承与创新设计展”“水墨与纹藏——国际设计特色作品展”“原型建筑空间设计展”“竹语与米语——2019中法城市空间与公共设施设计工作坊作



品展”“江城如画——张敏耀水彩画写生作品展”“我们都需要一个家——匈牙利佩奇大学设计项目”“设计与植物——城市生态实验作品展”。

据介绍，艺术设计学院还将在11月2日到8日期间开办城市与全球变暖教育工作坊及城市和环境发展的物质文化教育工作坊。同时在11月2—3日开放木雁堂明清家具博物馆和公共艺术实验室。

本次“2019武汉设计日”系列活动之2019‘连·涟’展览及城市可持续发展国际设计教育研讨会”受武汉市人民政府指导，得到了来自学校艺术设计学院、国际交流与合作处、湖北文化创意产业化设计研究中心以及各位来宾和校领导的大力支持。研讨会进一步扩大了“湖工设计”的国际影响力，同时也是搭建起中外沟通平台，充分展示设计教育成果的重要桥梁。

## 校党委书记李克勤出席深圳校友会成立大会



12月21日下午，湖北工业大学深圳校友会成立大会暨第一届理事代表大会在深圳海外装饰大厦8楼会议室隆重召开，这是校友会工作的一座里程碑，也是学校凝心聚力、共谋发展进程中具有历史意义的一件大事。校党委书记李克勤、副书记蔡光兴出席会议，学校办公室、科技与产业处、社会资源处、各学院负责人以及在深圳工作、学习的150余位校友参会，会议由校友朱小军主持。会议选举瞿培华、徐刚为名誉会长，汪义春为会长，朱小军、王波为秘书长。

会议伊始，蔡光兴宣读了《湖北工业大学校友会关于同意成立湖北工业大学深圳校友会的批复》，广州校友会会长吴雪雁致贺词，校友代表徐刚深情寄语。参会校友代表审议并通过了《湖北工业大学深圳校友会组织机构建议名单》和《湖北工业大学深圳校友会章程》。

李克勤为深圳校友会授牌并发表了热情洋溢的致辞，他对校友们一直以来在各行各业敬业奉献、注力大湾区迅猛发展的精神表示肯定，从学校外部环境大幅改

善、育人环境持续优化、内涵式发展不断深入、人才培养理念日臻完善等方面，回顾了学校近年来在各方面取得的丰硕成果。李克勤勉励深圳校友会积极开展活动，凝聚在深校友，全心全意为校友服务。

随后，汪义春致答谢词，并向大会报告了深圳校友会2020年度工作计划。湖北工业大学深圳产业发展研究院院长王海波介绍了研究院的概况，电气学院院长张晓星介绍了襄阳产业研究院的情况，科技与产业处处长武明虎做了学校科研成果的推介汇报，与会校友对学校的发展战略、办学理念及科研动态都有了深入的了解。

最后，校友们分别做了自我介绍，围绕自身经历和发展现状开展交流，与大家分享了各自的工作经验和感悟。会议在感动、欢畅的氛围中成功举行顺利结束，所有参会人员合影留念。

缘聚巡司河，创享大湾区；聚力校友会，共筑中国梦。湖北工业大学深圳校友会将以成立大会为起点，整合资源，激发在深校友集思广益、群策群力，时刻秉承“厚德博学、求实创新”的校训精神，服务校友、成就校友，为学校增光，为祖国添彩！

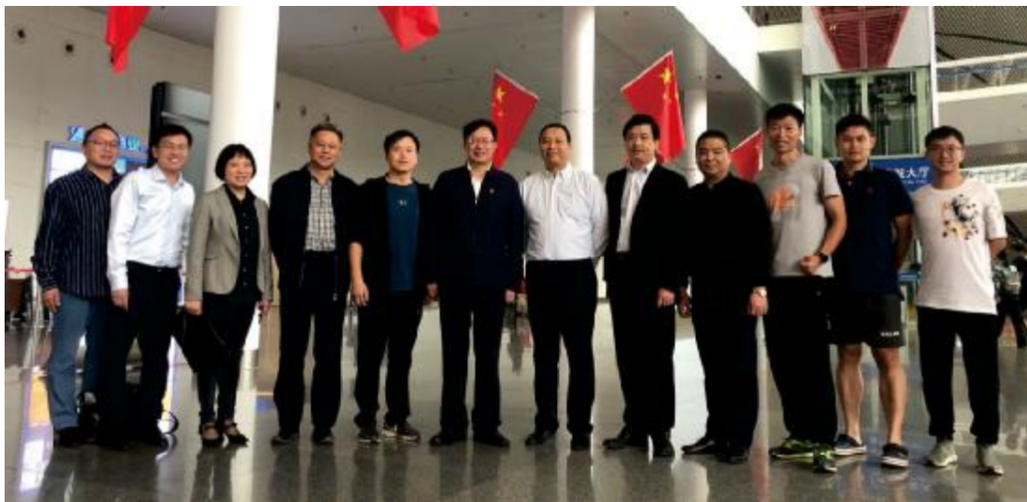
## 校党委副书记蔡光兴率队走访广西校友会并与贵港市政府洽谈校地战略合作事宜

10月25日至27日，校党委副书记蔡光兴率队走访广西校友会，并与贵港市政府开展战略合作洽谈。蔡光兴一行抵达南宁后，随即与广西校友会负责人及部分校友代表座谈。会上，广西校友会会长马天元对母校领导一行表示热烈欢迎，他简要介绍了校友会自2017年成立以来的基本工作情况。蔡光兴向校友们介绍了学校建设和发展成果，对广西校友会的工作表示肯定，希望校友会能充分发挥校友与母校沟通交流的桥梁纽带作用，真正成为来桂工作、学习的校友之家。蔡光兴也对广西校友足球队的成立表示祝贺。

在结束对广西校友会的走访之后，马天元陪同蔡光兴一行来到贵港市进行考察，先后赴贵港石卡产业园的广西华奥汽车制造有限公司、广西贵港腾骏汽车工业有限公司等校友企业，以及南方电网贵港市供电局，参观了光伏电动汽车、汽车电子智能化等产业项目和区域电网自动化调度中心，调研了解企业发展情况，与企业部分管理和技术人员进行战略合作洽谈。电气学院院长张晓星还就电力系统运行中的一些技术问题与企业人员进行了深入交流。

最后，蔡光兴一行来到贵港市西江教育园参观正在建设的广西工业学院校区和学院科研成果展示厅，与学院负责人就学科专业申报、人才培养目标定位等事宜进行座谈，探讨未来两校合作发展的新思路和路径。

学校社会资源处、电气学院、电气学院武汉校友会相关负责同志陪同走访。



## 湖北工业大学蓝电校友联谊会成立

9月10日上午，湖北工业大学蓝电校友联谊会成立大会暨第一届理事代表大會在行政楼一楼会议室举行。出席本次大会的有校党委副书记蔡光兴、曾经为蓝电中心进行过指导的教职工代表、蓝电中心校友代表、电气学院部分师生代表等。电气学院党委书记王东明主持会议。

大会于上午9时正式开始。首先，校社会资源处副处长石刚代表学校校友会宣读了《湖北工业大学校友会关于同意成立湖北工业大学蓝电校友联谊会的批复》；接着，校社会资源处处长杨伟国代表学校接受校友代表捐赠；随后，校党委副书记蔡光兴将“湖北工业大学蓝电校友联谊会”的铭牌授予校友联谊会首任会长孙军（95电力校友），并为之合影留念这一美好的时刻。

授牌仪式结束后，联谊会会长孙军进行发言。他感谢学校对自己的信任并委以校友联谊会会长的重任，孙军表示一定会在其位、谋其政，与学校、学院一起为校友联谊会做好服务，积极发挥校友联谊会的桥梁作用，促进学校事业的发展 and 校友联谊会的茁壮成长。

会上，陈晓明等九位曾经在蓝电学习过的校友还受聘为我校兼职教授，电气学院院长张晓星教授为他们颁发了聘书并做了发言。张晓星在发言中表示蓝电中心一切活动都是围绕培养学生的实践素质和提升科技创新能力等人才培养目标展开的；蓝电



中心是广大热爱科研活动的同学们的活动基地，也是大学生在科技方面不断提升自我的优质平台；经过多年的发展，“蓝电中心”成为名副其实的科研活动先锋组织；希望蓝电校友联谊会能成为校院与校友企业开展各领域合作的纽带，努力实现校企双赢，促进一批又一批湖工大学子更好地成长成才。

会后，所有参会人员集体合影留念并参观校园。同日下午，15家校友企业还在工程2号楼开展了蓝电校友企业专场双选招聘会。



## 我校成立校友足球、羽毛球联谊会



10月3日上午，湖北工业大学校友足球、羽毛球联谊会成立大会在图书馆报告厅举行。校长刘德富、部分职能部门领导、各学院负责校友工作的领导和老师出席大会，来自全国各地的四百余名校友欢聚一堂、共叙母校情谊。

会上，刘德富发表了热情洋溢的致辞，对校友们一直以来对母校的关心与支持表示衷心的感谢，对他们在各行各业辛勤付出的敬业精神表示充分肯定。他回顾了学校近年来在各方面取得的丰硕成果，从健全组织机构、创新校友组织和拓展工作平台三方面对校友会工作提出了建议，并强调校友与母校既是“情感共同体”，也是“发展共同体”，希望能通过校友会的桥梁作用助力母校和校友的“双赢”发展。

校友足球、羽毛球联谊会召集人王易和王清峰分别发言，表达了对母校的怀念和感恩，以及对校友会未来发展的美好愿景。他们表示一定会履职尽责，组织开展好各项活动，在服务校友的同时为母校建设添砖加瓦。刘德富代表学校分别将湖北工业大学校友足球、羽毛球联谊会的铭牌授予王易和王

清峰，并与他们合影留念。

接下来，大家跟随广州校友足球队队长江家辉的解说，欣赏了球队的风采展示视频，深入了解了球队的组建、成长和发展壮大历程。此次足球赛、羽毛球赛赞助企业代表校友朱从香发表讲话，他回顾了在校湖工求学、创业的点滴，由衷感恩母校的培养，时刻惦记母校的发展。今后，他将继续搭好合作平台，为母校发展多做贡献。参赛校友代表顾德京、刘思信，裁判员代表郑玲也分别发言，承诺遵守比赛秩序，践行校友足球、羽毛球联谊会“以球会友、增进交流、共谋发展”的宗旨，以热情的姿态、拼搏的精神和团队合作诠释运动员精神和湖工精神。

会后，所有参会人员图书馆东门集体合影留念，并赴中区体育场参加第一届校友足球赛开球仪式。

第一届校友足球赛、羽毛球赛于10月3日、4日，分别在中区运动场和体育馆举行，共计有10支队伍报名参加足球赛，15支队伍参加羽毛球赛。在中区运动场同时开展的还有趣味运动项目，供广大校友、师生参与。

## 土木建筑与环境学院深圳校友会成立大会顺利召开



1月23日下午，湖北工业大学土木建筑与环境学院校友会成立大会在深圳隆重举行。100多名湖工大校友在鹏城欢聚一堂，一起重温青春的岁月，迸发出湖工大人奋发向上的活力。学校社会资源处处长杨伟国、学院党委书记唐良辉出席了成立大会并讲话。学校社会资源处副处长石刚、土木建筑与环境学院副院长黄艳雁、艺术设计学院党委副书记张波、艺术设计学院副院长周承君以及土木建筑与环境学院教师代表参加，电气学院深圳校友会王波会长到场表达祝贺。

会上，首先大会全票通过《湖北工业大学土木建筑与环境学院深圳校友会章程》。大会按照章程，推举91级校友施健华为名誉会长，并选举产生第一届执行委员会，98级校友梅林锋当选为湖工大土木建筑与环境学院深圳校友会首任会长，00土木燕卓亚当选为秘书长，96级校友朱小军当选为常务副会长，98级校友陈江华任轮值副会长，杨伟国代表学校授牌。

首任会长梅林锋在大会致辞中表示，校友应该依托该平台进一步放大自己的专业与人脉能量，最大限度地发挥自己对社会的贡献预期，和各位校友一起把深圳校友会建设成为大家交流感情、共叙情谊、联系母校、合作发展的共同的精神家园。

唐良辉代表学院党委对深圳校友会的成立表示热烈祝贺；他指出深圳是我国最早的经济特区、改革开放最重要的窗口，现在是中国特色社会主义先行示范区，在这座城市成立校友会必然有其特殊重要意义。希望各位校友之间互相保持联系、抱团取暖、



优势互补；希望校友常回母校作“成功报告”、与母校保持信息沟通、建立实质性的学校和校友会战略联盟；更希望发挥好校友会平台的桥梁、纽带作用，积极主动工作，团结校友，凝聚力量，助推母校发展，也为深圳大湾区的发展做出应有的贡献。

会上，黄艳雁以图文并茂的形式全面介绍了学院发展历程和未来展望，刘文生教授、夏冬桃教授、施健华名誉会长、梅林锋会长等10位老师和校友分别给校友们作了工作分享。最后由主持人感谢此次组委会成员并邀请上台留影。组委会感谢各位嘉宾及与会校友，在一声声欢歌笑语中相约来年再见！

## 校社会资源处深入各学院调研校友、基金工作



新学期伊始，社会资源处处长杨伟国率领部门全体工作人员分别走访了外语学院、土木建筑与环境学院、计算机学院和理学院等学院，与各学院领导班子就校友、基金会等方面的工作进行了深入探讨。

会上，杨伟国首先向学院介绍了社会资源处的部门职能和人员分工情况，表明了全处职工全心全意服务大家的热情和决心。接下来，他一方面结合各学院校友工作的实际情况，着重强调了校友工作的重要性，指出校友与母校之间有着天然而深厚的感情连接，既是“情感共同体”，也是“发展共同体”。学校和学院在真诚关心、服务校友发展的基础上，可尝试拓展校友工作的新思路和新举措，包括发动专业教师、辅导员和班导师多方联系，促成各届、各地、各行业校友之间的“串联”；筹划在发达地区成立地方校友会，加强学院与不同地域校友间的沟通；尝试创立行业校友会、文体活动校友会、学生社团校友会等，通过业务联系、兴趣爱好等方面的引导，提高校友间联系的紧密度和有效度；挖掘校友中的“核心”和“典型”，探索以点带面的校友工作长效机制，形成“传帮带”的良性循环；积极寻求与校友企业开展人才培养、企业创新、产学研融合等领域合作的机会，实现学校和校友之间“共建共享共赢”。另一方面，杨伟国详细解读了湖北省和学校的基金会捐赠奖励政策，并就各院提出的问题进行了解答。

最后，各学院领导班子纷纷表示将进一步拓宽校友工作思路，创造交流、合作机会，加强与校友间的联系，将服务校友、成就校友的工作做实做透，切实增进校友与学校之间的感情，推动双方共同发展。

在未来一周内，社会资源处将继续走访其他学院，全面调研各院校友工作开展情况，理清存在的问题，总结好的经验，推进校友工作、基金工作不断完善和发展。

## 我校赴深圳举办蓝电中心校友会筹备会

为促进学校人才培养与校友企业融合对接、组建校企协同发展的情感共同体，湖北工业大学社会资源处、电气学院赴深圳举办蓝电校友会成立筹备会。

7月4日，湖北工业大学社会资源处杨伟国处长，电气学院席自强教授、吴铁洲教授，蓝电中心黄周老师以及校友企业家参访了深圳金奥兰科技有限公司，深圳市世强科技有限公司，深圳市林科电气有限公司。参访期间，企业负责人详细介绍了企业的发展历史及发展前景，并在人才培养及企业招聘方面提出了自己的要求和困惑。杨伟国以学校与校友企业在人才联合培养方面的成功合作为例，强调校友企业与学校保持深层次沟通的重要性，只有企业和高校互相了解需求，才能在人才培养及招聘上有更加高效与长期的合作。参观企业后，蓝电中心十余名校友企业家还参加了蓝电校友会成立筹备会。会议期间，杨伟国就校友会筹备工作相关事宜做了说明。校友们畅谈了自己人生发展经历，认为正是在湖工大的学习生活奠定了自己未来发展的



基础。他们认为，我校人才培养工作卓有成效，所培养学生专业基础好，实践能力强，工作踏实严谨，普遍受到用人单位欢迎。母校是校友共同的家园，校友工作对学校具有战略意义，加强校友工作有利于学校在中发展更好地利用社会资源，有利于促进校友的交流与合作，也有利于在校学生与各界校友的互联互通。校友们还对学校工作提出了中肯建议，并表示愿意发挥自身优势，为学校发展做出贡献。会议决定，于今年9月回母校举行蓝电校友会成立大会并进行人才专场招聘以及武汉蓝电校友企业参观等活动。

7月5日，一行人又继续参观了深圳市点创科技有限公司以及亿道集团。参访期间，深圳点创科技有限公司总经理纪向阳表达了对母校的感谢，并希望与蓝电中心在人工智能领域进行长期的人才培养和产学研合作。各企业负责人也表达了与学校开展研究生进企业实习合作的意向。

本次交流参观活动，旨在为蓝电中心校友会成立做筹备工作，将有共同兴趣和行业的校友聚在一起。学校的社会影响力源自校友企业的影响力，校友企业与学校进行长期有效的沟通机制，有助于企业与学校在人才培养、校企合作等方面的高效合作，同时也加强了校友之间以及校友与学校的情感联络。

## 生物工程与食品学院深圳校友分会成立大会顺利召开

12月15日下午，湖北工业大学生物工程与食品学院深圳校友分会成立大会在深圳举行。30余名在深圳工作学习的生食学院校友、校社会资源处及生食学院部分领导和教师代表参加此次成立大会。

大会全票通过《湖北工业大学生物工程与食品学院深圳校友会章程》。按照章程，推举85级发酵专业校友胡清华为名誉会长，大会选举产生第一届执行委员会，89级发酵专业校友詹居臻当选学院深圳校友会首任会长，88级发酵专业校友何修文、89级食品专业校友翁端益、97级发酵专业校友冯永兵当选为副会长，86级发酵专业校友喻金洲选为秘书长。

首任会长詹居臻在大会致辞中表示，尽全力为

广大校友打造一个可以相互分享、互相支撑、携手共进、砥砺前行的温馨港湾，通过校友会平台凝聚人心、交流合作、助力个人和学校发展。

社会资源处副处长石刚为校友分会授牌，生食学院副院长蔡俊教授代表学院党委行政对深圳校友会的成立表示热烈祝贺，并就学院的基本情况和近几年的发展状况做了简要介绍。他希望深圳校友把校友会建设成为全体校友的精神家园，使校友会成为校友间传递信息、交流经验、相互帮助、加强协作、创造成果的纽带。也希望校友常回母校看看，支持母校各项事业的建设发展，共创美好未来。

会上，各位校友进行了自我介绍，部分校友进行交流发言。



## 嘉兴校友会秘书处年度工作召开



12月15日，一个温暖的周末，湖北工大嘉兴校友会组织召开2019年秘书处年度工作会议，上午10时许，黄友义会长和来自五县两区的秘书长以及杭州校友会秘书长等汇集秀洲，在04届校友关大森的嘉兴会议室共商嘉兴校友会发展事宜。

上午9点半大家几乎都全部到了约定地点，在关师弟的盛情招待下在会议室就坐。会议以茶话会的形式，就校友会成立以来做的工作和不足、校友会组织机构改革、校友会发展思路和目标、近期校友会需要落实的工作、几大活动主题、校友会会费收取等问题进行了探讨，达成许多共识，包括年会的召开计划、理事的拟设立、会费的收取意义和标准、校友资料细化、各类资源发掘和对接、相亲交友活动等。

今年5月12日，在校本部、校友总会，杭州、宁波、苏州校友会，嘉兴各校友、湖北商会的支持和关心下，嘉兴校友会正式成立，作为我校在浙江省首个地级市校友组织，成立工作曾经遇到很多困难，比如校友的有限性和区域的分散性等等。长三角作为中国最为发达的区域之一，周边的杭州、宁波、苏州、上海等校友会先后成立并取得良好发展，作为长三角最为核心腹地和党的诞生地之嘉兴，对于校友会的成立学校给予了殷切希望，最终在各方共同努力下，特别是嘉兴各地校友的鼎力支

持和积极参与下得以圆满成立，自此校友们在嘉兴有了自己的家。

校友会成立后，建立了以会长和秘书处为基本要素的组织机构，开展了部分工作和活动，随着校友会的发展，一些必要的改进和更好的工作思路逐步被提出来，时至年底，为更好的开展后期工作故组织此次非正式的聚会以探讨相关事宜，总体来说，大家交换了彼此想法，碰撞了很多火花，为今后工作开展提供了很好的思路。

我校04届土木工程校友关大森对本次会议的召集提供了会议场所、招待工作等大量支持，并在前期以实际行动为校友会就校友企业良品铺子代理工作的开展提供大量支持，在此谨代表校友和个人对关大森校友表示感谢。关大森08年毕业后进入上市企业巨匠集团工作，先后任职公司部门经理、分公司总经理、项目经理等职，目前主营业务以房屋建筑和市政工程为主业，服务于万科、旭辉、中骏、远洋、华夏幸福等地产商和地方政府，目前年完成营业额达8亿元左右，公司处于快速发展阶段，各地校友有相关业务可与校友会或关大森本人联系。

本次会议，方伟校友邀请了一位武汉大学兄弟校友客串，结合湖北商会的发展对校友会工作提供了一些建设性的工作方法和思路建议。

## 2019年下半年基金会活动



11月14-15日，我校教育发展基金会应邀参加了省民政厅举办的2019年全省性慈善组织负责人培训班，系统全面地学习了慈善法及配套政策、慈善组织税收相关政策、慈善事业发展的形势和趋势等知识，为规范基金项目过程管理和推动基金会良性健康发展做好了知识储备。

## 95级电力校友孙军捐赠人民币200万元

9月10日上午，95级电力校友、武汉磐电科技有限公司总经理孙军捐赠仪式在学校行政楼一楼会议室举行。校党委副书记蔡光兴出席本次捐赠仪式，社会资源处全体工作人员、曾经为蓝电中心进行指导过的教职工代表、蓝电中心校友代表、电气学院部分师生代表等200多人参加此次仪式。捐赠仪式由电气学院党委书记王东明主持。

社会资源处处长、教育发展基金会秘书长杨伟国代表湖北工业大学教育发展基金会接受95级电力校友孙军捐赠的人民币200万元。

孙军感谢母校对自己的教育和培育，对校友的成长关注和支持，他表示一定会继续支持母校、学院的发展，密切关注蓝电中心在培养学生的实践素质和提升科技创新能力等方面的科研活动。

最后，校党委副书记蔡光兴对校友的爱心捐赠表示诚挚感谢，学校基金会会一如既往的管理好、用



好每一份捐赠，并祝愿校友们持续健康发展，个人和企业越来越好，为社会、为母校做出更大的贡献。

## 湖北省教育基金会向我校捐赠30万元



2018年6月8日上午，由湖北中烟工业有限责任公司出资，湖北省教育基金会开展的“我梦见--大学生助勤帮困”项目捐赠仪式在湖北大学隆重举行。湖北省高校工委委员、教育厅党组成员、副厅长张金元，湖北中烟工业有限责任公司党组成员、纪检组长马超纯，湖北省教育基金会秘书长王建农以及湖北大学党委书记尚钢、副校长钱建国出席捐赠仪式，武汉科技大学、湖北大学、湖北工业大学、武汉工程大学、武汉纺织大学、湖北中医药大学等6所获捐高校基金会的相关负责人代表本校基金会接受了捐赠。捐赠仪式由湖北省教育基金会理事长雷召海主持。

捐赠仪式上，王建农与获捐高校代表现场签订了捐赠协议，湖北中烟工业有限责任公司马超龙向受捐高校颁发了捐赠支票。

张金元强调，湖北中烟工业有限责任公司开展的“我梦见”“我听见”“我看见”系列捐赠活动，充分体现了湖北中烟高度的社会责任感和扶贫济困、助残助勤的大仁大爱。高校要利用这些帮扶捐赠项目加大对大学生的诚信教育、感恩教育、关爱教育，要制定规范完善的评选、运行、监管制度，管好用好捐赠资金，发挥帮扶资金的最大效益，促进捐赠文化的发扬和传承。

## 武汉市金莱特光电有限公司向我校捐赠教育基金30万元

11月26日下午，湖北工业大学理学院在科技楼711举行教育基金捐赠仪式。经过微电子系教师姚育成博士的联系对接，武汉市金莱特光电有限公司向我校捐赠教育基金30万元。金莱特光电有限公司董事长程金明等一行五人、校社会资源处负责同志、理学院领导班子、各系部负责人及教师代表参加捐赠仪式。

捐赠仪式上，理学院党委书记王地国对武汉市金莱特光电有限公司一行的到来表示热烈欢迎，对公司支持我校教育事业发展的义举表示感谢，并向他们简要介绍了学院近年来发展情况，希望双方在产教融合协同育人方面进一步加强深度合作，努力实现校企双方互利共赢。

武汉市金莱特光电有限公司总经理罗锋先生介绍了公司情况，并希望以此次捐赠为契机，进一

步加强校企合作，一起携手做大做强光电子产业。

社会资源处副处长石刚与武汉市金莱特光电有限公司执行总经理李程签订捐赠协议，并表示将尽可能管理和用好这笔捐赠基金，使其发挥最大的效益。

在座谈交流中，程金明董事长希望校企双方在人才培养、技术研发等多方面切实密切交流与合作，争取早日获批校企联合省级工程中心。

附：武汉金莱特光电有限公司简介

武汉金莱特光电有限公司隶属中国光谷·武汉东湖高新技术开发区，是集科研、生产、销售、培训和维护于一体的国家级重点高新技术企业。公司前身是中国最早从事激光设备开发的公司之一，现设立了研究所及激光、美容、妇科、半导体四大系列产品基地。



## 生物工程与食品学院举行2019年校友、企业奖助学金颁奖仪式

初冬增暖色，涓流育青林。12月19日晚，生物工程与食品学院2019年校友、企业奖助学金颁发仪式在博学堂成功举行。校党委常委、副校长王侃，广州市凯虹香精香料有限公司总经理周正国一行四人，安琪酵母股份有限公司技术部部长陈晖，武汉新华扬生物集团副总经理王大春，生物工程与食品学院全体班子成员以及获奖教师、学生代表出席了仪式。

学院党委书记杨光首先致辞，他强调学院的发展离不开校友和企业的支持，希望全体师生饮水思源，立志成才、报效祖国、回馈社会，不辜负社会各界的厚爱。

随后，学院院长陈雄宣读了获得2019年度“安琪酵母”英才奖、“新华扬”奖学金、“雁临”奖教奖学金、“凯虹香精”奖助学金名单，参会的领导

和嘉宾为获得奖助学金的师生颁发了荣誉证书。在颁奖仪式上，获奖学生代表郭彤同学发言，她代表获奖同学向关心、支持学生学习的企业、校友、老师表示谢意，并介绍自己在近两年来的学业、学科竞赛等多方面的成绩，号召同学们以企业奖助学金为助力，博学笃志、力学笃行。

新竹高于旧竹枝，全凭老干为扶持。广州凯虹香精香料代表周正国先生发言，他在发言中感谢母校、老师的栽培，并在寄语中强调每个人、每个企

业都心怀感恩，就一定会走得更远。安琪酵母代表陈晖先生在发言中向在座师生介绍了安琪的发展现状，对学院为企业培养输送的人才表示感谢，寄语同学们能够领悟“厚德博学 求实创新”的校训精神，助力社会发展。新华扬生物集团代表王大春先生在现场追忆起自己学生时代关怀自己的各位老师，并分享了自己几度专业创业的经历，并表示以后不仅会在资金上奖学，也会在教科研上为学生助力。

最后，王侃作总结讲话。他代表学校向获奖师生表示祝贺，向关心学校发展、支持学校建设的校友和企业表示感谢；其次他希望校友们能够与学校建立更多产学研合作平台，实现学校与校友发展并进，最后他希望获奖教师能牢记习总书记的四有好老师标准，继续为学校人才培养贡献力量，勉励各位获奖学子能传承校友们的赤子情怀，实现从受赠者转为赠与人角色的最好转换。

生物工程与食品学院校友、企业奖助学金的设立，即是校友对母校和学院的情谊，也是对广大同学最生动的爱校荣校、感恩反哺的生动教育。有效驱动学院在了解企业人才需求、拓宽人才培养途径等方面进行更多探索，未来学院也将与校友、企业加强产学研平台合作，实现共建共荣。



## 武汉与咸宁两地校友会举行联谊活动

2019年8月26日下午，湖北工业大学武汉与咸宁校友会联谊活动在咸宁举行。校离退休工作处党委书记夏瑜、社会资源处处长杨伟国、电气学院原院长席自强、咸宁校友会秘书长雷志强、武汉校友会常务副会长吴竹君、咸宁市科技局副局长黄宏光，以及学校部分青年教师和两地校友代表参加了此次活动。

活动中，黄鹤楼酒业咸宁公司总经理李良校友邀请大家参观了位于咸宁市高新区金桂路的黄鹤楼森林美酒小镇景区。小镇既是厂区又是景区，占地面积近1000亩，拥有森林、湖泊、山地等自然资源，是具有独特的洞藏洞酿、窖藏环境的国家

AAAA级景区，这在全国也是独一无二的。黄鹤楼酒业与湖工大是多年的战略合作伙伴，在科研、新产品开发和人才培养等方面有多项合作。

随后，由学校青年教师和武汉校友组成的武汉校友会足球队，应咸宁校友会邀请，与以嘉鱼电力局为班底的咸宁校友会足球队进行了一场精彩的友谊赛。通过以球会友，使两地校友之间加强了了解，增进了感情，为今后进一步的合作发展打下了基础。

此次活动圆满成功，特别感谢咸宁校友会的友情赞助和精心组织安排



## 材化学院05级分子1班校友毕业十周年返校聚会

恰是月圆人聚时。9月14日，中秋佳节刚刚过去，材化学院05级校友毕业10周年聚会在生化楼四楼会议室举行，来自全国各地的20多名校友赶回母校，追忆青葱岁月、共叙母校情谊。材化学院院长李学锋、党委副书记吴艳及当年的班导师、辅导员、助班、教师代表参加了欢迎活动。

李学锋院长在座谈会中深情的回忆了当时他与同学们一起学习的日子，简单的介绍了材化学院的发展情况、人才培养情况、遇到的问题，以及发展目标和发展思路。他表示，学院的发展离不开学校和各位校友的支持，“同学在成长，材化学院也同时在成长”，材化学院拥有武汉最好的实验条件，在双一流建设当中走在最前线，希望校友在自己的平台上为湖工增光添彩，在校友身上寻求湖工精神，并将其发扬光大。希望校友们有空多回母校，为学院的发展建言献策。

吴艳书记亲切的讲述了自己与同学学习时的经历，阐述了自己与同学们的相关性。她表示学院和同学一样都是一直在不断的进步中。今年是祖国诞辰70周年，她衷心的希望同学们能和祖国同向同行，为祖国的伟大复兴献出自己的一份力量。书记也提到，大家离开学校走过了十年，在商界、业界、政界成为了中流砥柱，为国家的各项事业做出了重要贡献，同时为湖工争得了极大的荣耀，是湖

工大最靓丽名片。同时这些年我们材化学院取得了优异的成绩和不俗的进展，学校也很重视。希望我们能一起把湖北工业大学打造成校友和全校师生情感共同体、事业共同体，一起把湖工，尤其是材化学院这个共同的家园建设得更好。并且寄语同学们“青春不散场，未来犹可期。”

校友们向学院领导和老师们简单介绍了他们各自毕业后的经历，然后最后总结表示了“三个感谢，三个遗憾。”，大家还分别从学生培养、校企联合、人才引进等方面，对学院的发展提出了建议。校友们表示，为学院的发展感到骄傲，希望能加强校友和学院之间的交流合作，并祝愿学院发展越来越好。也有其他学生表示，对于学院近几年所取得的发展感到非常自豪。“我们身上都有着材化学院的深刻烙印，愿意用微薄的力量为学校 and 学院的发展贡献力量。”

当年的辅导员、助班及教师代表们也回忆了当时学习的场景，感慨同学们的变化和不变的地方，分享了自己的人生经历，重新讲述班级荣誉感，希望班上的同学能保持班级精神，团结友爱。并且忠告同学们，人生还需要更多的磨练，生活还要继续努力，活出更好的明天。

校友们还兴致勃勃的参观了校史馆参观，感受学校发展，重温学习足迹，再次感受到厚德博学，求实创新精神的校训精神



## 经管学院2005级电商1班校友返校举行毕业十周年交流会

月8日下午，我院2005级电商1班校友毕业10周年返校交流活动在第二教学楼104教室举行，原辅导员刘涛老师，班导师黄炜老师，班导师助理04级电商1班汪小波校友出席此次交流会。

在交流会上，刘涛老师首先对校友们的到来表示热烈的欢迎，感谢校友们长期以来对母校发展的关心与支持，并就校、院近年发展情况以及取得的成果做了相关介绍，班导师黄炜老师更是着眼于电商专业现在和未来的发展，提出了自身独到的见解，并诚恳地邀请校友分享下自身感悟以及对本专

业的学习建议。校友们依次上台建言献策，追忆大学时光、感悟同窗旧事、共叙师生情谊，在感受母校巨大变化的同时，表达了对母校老师的培养感激之情，表示今后将不断加强与母校的联系交流，为母校的发展贡献出自己的力量。

交流会后，校友们身着毕业10周年文化衫，参观了校史馆，并合影留念，时隔多年的校友们再次在母校见面，他们表现得非常兴奋和激动，也期待下次有更多的机会在母校相聚。



## 2009届外国语学院"秩年校友返校"活动



6月7日，在端午节这个祈福纳祥的日子里，外国语学院09届英语、对外汉语专业近20名校友返校相聚。外国语学院党委书记张志国，院长鲁修红，党委副书记胡传军，副院长黄海泉、黄广芳，社会资源处祁卫东老师，部分班导师和专业老师代表参加了座谈交流活动。

时隔10年再相聚，校友情谊显真心。亲切熟悉的校园让大家倍感温馨，而10年来学校发生的明显变化更让大家惊叹不已。返校期间，校友们参观了校史馆、工业文化长廊、文科楼等标志性建筑，对学校取得的巨大成就感到无比自豪。校友们还回到学校食堂、宿舍，回味了当年的味道，大家纷纷合影留念，用相机记录下那份感怀与不舍。

下午，文科楼1001会议室里，校友们欢聚一堂，与恩师共话往昔。鲁修红院长在欢迎时说到：

“作为曾经的老师，与同学们的情谊永存，欢迎大家回家！”同时，她从学科发展、硬件升级等方面向校友们介绍了学校、学院近十年来的发展变化。张志国书记也对校友们给予了祝福和期望，希望大家常回母校，多与学院老师联系，与校友会加强联络，加强校友之间的合作交流，共促事业发展。校友们纷纷表示，为母校取的成就感到振奋和自豪，定会不负老师嘱托，再接再厉，争取实现更大的人生价值，回馈社会，留名校史。

此次校友返校活动，不仅为校友们提供了重温大学美好青春的机会，还为校友打开了感恩母校的窗口，有利于形成学校与校友共谋发展的双赢局面。外国语学院将持续抓好校友工作，整合资源，共同推动学校与校友的事业发展。

## 我院05级校友毕业十周年返校聚会

国庆节期间，计算机学院05级计算机科学与技术1-3班、05软件工程1-3班校友从全国各地回到阔别十年的母校参加毕业十年再聚首活动。他们在科技楼401会议室共聚一堂，与当年的年级负责人及班主任老师一起回忆往事、畅谈人生，共叙师生情谊。计算机学院院长叶志伟、副院长林姗、党委副书记王道明出席了交流会。学院领导代表学院全体师生对校友们毕业后返回母校表示热烈欢迎，分别向校友们介绍了学校、学院近几年间的飞速发展和取得新成就。表示学院将以校友返校活动为契机，进一步加强与校友的沟通联络，密切与校友之间的合作，促进校友与母校之间的共同发展和共同进步，希望校友们心系母校、常回母校、共同建设好母校。

主题年级大会上，校友们依次发言，追忆了大学时代的美好时光，向大家汇报了他们十年来在工作、生活、家庭等方面的变化和收获，发表自己对于人生的感悟，向母校表达深深敬意和感激之情，对母校的发展和人才培养建言献策，共同祝愿母校的明天更美好。

返校期间，校友们换上统一的毕业十周年纪念文化衫，游览曾经的教室、宿舍、体育场，参观校史馆，重温校园食堂饭菜。每到之处，校友们都会驻足回想当年、感叹母校发生的巨大变化并合影留念。对学校办学实力和社会声誉的提升校友们予以高度评价。最后校友们带着依依不舍之情再次约定，不负师恩，不负母校，不负岁月，再创辉煌，下一个五年或十年再回母校相聚。

## 经管学院成功举办11级研究生毕业五周年班会

6月15日，经济与管理学院11级企业管理、行政管理、管理科学、信息管理四个专业研究生返回母校庆祝毕业五周年，交流会在文科楼415教室举行。

活动伊始，班导师张静怡对校友们的到来表示热烈的欢迎，感谢校友们长期以来对母校发展的关心与支持，并就校、院近年发展情况以及取得的成果做了介绍，寄语大家珍惜相聚机会，加强与学院联系，常回校看看。紧接着，当年的班长朱斌斌发放了湖北工业大学纪念品以及毕业五周年考试试题，让大家重温大学时光，增进同学友谊，并提议

各自分享毕业五年间工作、生活和情感经历。校友们依次上台发言，介绍了各自毕业以后的成长与发展，以及在校期间的点点滴滴，旧友重逢的喜悦溢满了整个教室，似乎大家又重返到了五年前的校园时光。紧接着，校友们一同参观了校史馆，并在图书馆前合影留念。

通过此次毕业五周年班会活动的开展，加深了校友之间的感情，也加强了校友与学校学院的了解，正如有的校友所言，他们虽然离开了母校，但心从未离开过这个梦飞起的地方，期待下次更好的相聚。



## 我院喜迎1995级机电班校友毕业20周年返校

旧友话青春，喜悦溢湖工，7月7日上午，我院1995级机电班校友毕业20周年返校交流座谈活动在机电楼307会议室举行，机械工程学院党委书记王雷、党委副书记许潇丹、学院老教授吴振彪老师、李兆铨老师及学院教师代表张铮老师、苏旭武老师、徐巍老师出席了座谈会，工程技术学院院长张业鹏、《中国机械工程》期刊社社长华中平、校党委统战部副部长汤伟琼、校友会办公室主任祁卫东作为昔日教师受邀参加了本次活动。

会上，王雷对校友们到来表示热烈欢迎，感谢校友们长期以来对母校发展的关心与支持，他就校、院近年发展、学科建设、人才培养及办学成果作了相关介绍，并诚挚邀请各位校友常回家看看，积极为母校发展建言献策；昔日老师对校友们取得的成就表示肯定，同时又勉励“同学们”要敢闯敢拼，力争上游，将湖工务实的精神在各自的岗位发扬；我校校友会副秘书长祁卫东老师诚邀校友们与校共建、与校共赢；校友们各自分享了自身在工作、学习、生活等方面的经历和收获，一张张旧面孔、一段段同学情，现场欢声笑语，校友们回味生活往事，畅谈美好未来，大家感慨母校如今的辉煌



发展和巨大变化，表达了对母校、老师培养感激之情，纷纷表示今后将加强联系，祝愿母校再上新台阶。

期间，校友们身着毕业20周年文化衫，参观了校史馆、工业文化长廊、教学楼等，回忆往昔校园时光，感受母校的发展变化。

## 我院喜迎1995级机设专业校友毕业20周年返校



参天大树，必有其根，环山之水，必有其源。7月13日上午，我院1995级机设专业校友毕业20周年重聚湖工校园，返校交流座谈活动在行政楼会议室举行。校党委书记、副校长龚发云教授受邀出席座谈会，校党委教师工作部部长桂丽、校农机鉴定站站长兼党支部书记文昌俊、校社会资源处副处长石刚、校友会办公室主任祁卫东及学院党政领导班子、离退休老教授安宁老师及教师代表余晓琴老师参加了座谈会。

座谈会上，龚发云代表学校对校友们到来表示热烈欢迎，感谢校友们长期以来对母校发展的关心、支持与付出，并就我校近年发展及取得的成果作了介绍。他指出，学校办教育，犹如种下梧桐树引得凤凰来，凤凰栖息梧桐树上修行成长浴火重生，犹如学子进入校园修德精学浴火再造，校友们犹如展翅高飞的凤凰，学校十分欢迎各位校友常回家看看，在湖工大这颗梧桐树上发挥余热，积极为母校发展建言献策；校党委教师工作部部长桂丽、校农机鉴定站站长兼党支部书记文昌俊、校社会资源处副处长石刚代表各单位对校友们的到来表示欢迎。张道德就学院学科建设、人才培养、科研水平及办学成果作了相关介绍；昔日老师对校友们取得的成就表示肯定，同时又勉励“同学们”要敢闯敢拼，并祝愿校友们事业更加辉煌，人生更加美满；欣赏老照片，怀念旧时光。交流环节，校友们各自分享了自身在工作、学习、生活等方面的经历和收获，一张张旧面孔、一段段同学情，现场欢声笑语，校友们回味生活往事，畅谈美好未来，大家感慨母校如今的辉煌

母校如今的辉煌发展和巨大变化，表达了对母校、老师培养感激之情，纷纷表示将以湖工大校训理念指引人生，读万卷书，行万里路，做厚德人，也将深入加强与母校的联系，祝愿母校事业再上新台阶。会上，本次返校活动的召集人将班级返校的大旗交给下一任召集者，约定下次再聚梧桐树下。

会后，校友们身着毕业20周年文化衫在校体育馆打篮球篮球场，回忆打篮球的青春岁月；驻足教学楼，浮现黑板上老师写下的满满的知识点，大家回忆往昔校园时光，感受母校的发展变化。



## 十年聚首，师生共话芯片产业学院建设 ——05光信校友回访母校



江汉曾为客，相逢每醉还。浮云一别后，流水十年间。借着中秋假期的机会，理学院邀请2005级光信校友于9月14日重聚湖工大，重温母校气息，再续师生情谊，助力芯片产业学院建设。

“西区食堂石锅拌饭还在，味道一点都没变。”“还记得那间教室么？以前我们在那里上过课。”“学校的变化好大啊，你们看，这里原来都是烧烤摊的，现在都被规划成教学楼了。”一群校友身穿印有“05光信”和十年的字样的文化衫出现在校园中。离别十年，故地重游，他们漫步在校园的绿荫校道上、河畔绿水旁，感受着母校的每一缕气息，回忆着人生那段最纯洁浪漫的时光，不由得发出这样一些感叹。

走遍校园后他们走进了校史馆，通过校史馆来回忆往昔，铭记历史，也希望通过校史馆内的图文来弥补离开学校十年的记忆。当他们发现校史馆中悬挂着的05光信毕业照时，每个人都像小孩子一样激动，开始叽叽喳喳的回忆起当年的情景。岁月总是

留下痕迹，让后人寻觅，在寻觅里探索发现。

下午3时，校友们汇聚到科技楼703参加座谈会，理学院副院长黄楚云、副院长耿亮，以及部分教师参加了本次座谈会。看着曾经的任课老师，光信校友们不禁侃侃而谈，和老师们分享自己的生活工作情况。学院领导听完他们的介绍后，向校友简要介绍了学校新工科建设情况及芯片产业学院的发展现状，也针对他们所在公司的相应招聘岗位要求进行了询问，希望获得更多最新的信息，为学院人才培养和学科建设提供帮助。

落叶知秋，情谊如酒，风渐凉时有喜却无忧，只有那一声声问候醇绵依旧。理学院副院长黄楚云代表学院对校友的回访表示感谢，他表示同学们能够再次相聚母校，说明大家的友谊坚固，对母校充满感激之情，希望他们能够继续关注和支持理学院（芯片产业学院）的建设和发展，多为学校发展做贡献。



## 我院十一期间喜迎95级热工班、95级模具班校友毕业返校



心声唱响母校情，巡司河聚同学忆。10月2日，我院1995级热工班、1995级模具班校友毕业20周年返校交流座谈活动分别在行政楼4楼会议室、行政楼二楼3号会议室举行，校党委书记、副校长王侃受邀出席了座谈会，学院领导班子及教师代表参加了座谈。

座谈会上，王侃代表学校对校友们到来表示热烈欢迎，并感谢校友们长期以来对母校发展的关心与支持，并就我校近年来的发展和坚持实施“人才

培养质量工程、学科建设工程、人才强校工程、科技创新工程、条件保障工程”五大工程建设取得的成果作了介绍。校离退休工作处处长王皓、科技与产业处副处长胡心彬、社会资源处副处长石刚分别对校友们的到来表示欢迎。学院领导就学院学科建设、人才培养、科研水平及办学成果向与会校友们作了相关介绍，并诚挚邀请各位校友回校温旧情、传薪火，希望他们能够继续关注和支持学院建设，与母校一同开创湖北工业大学更加美好的未来。昔日老师对校友们取得的成就表示肯定，同时勉励同学们要敢闯敢拼，并祝愿校友们事业更加辉煌，人生更加美满。

同学情最深、母校爱最浓。交流环节，校友们各自分享了自身在工作、学习、生活等方面的经历和收获，一张张旧面孔、一段段同学情，现场欢声笑语。校友们回味生活往事，畅谈美好未来，感慨母校如今的辉煌发展和巨大变化，表达了对母校、老师培养感激之情，祝愿母校各项事业蒸蒸日上。

活动期间，校友们身着毕业20周年文化衫，依次参观了教学楼、宿舍楼、校史馆，相约在学校体育馆篮球场打篮球，驻足教学楼追忆老师写下的满满知识点。大家深情回忆往昔校园时光，切身感受母校的发展变化。



## 外国语学院成功举办优秀校友分享会 ——朱博阳"前无止境,探索你的跨界人生路"



校友是学院发展的宝贵资源,优秀校友更是学生成长的榜样。为鼓励同学们树立更加高远的学习目标,6月5日下午,外国语学院邀请2016届校友朱博阳回校做了题为“前行无止境,探索你的跨界人生路”的分享会。分享会由学工办谢彪老师主持,院党委书记张志国,院长鲁修红,副书记胡传军以及2017、2018级的部分同学参加了此次分享会。分享会上,朱博阳学长首先衷心感谢学校的悉心培养。随后,他为同学们详细介绍了自己的学习及工作经历,强调要想清楚自己的人生追求进而不懈努力,才能到达想要的地方。特别是他结合在学

院英语辩论队的经历,鼓励同学们积极参加社团活动,扩大视野丰富知识面,努力锻炼提高综合素质。此外,他还从“是考研还是留学还是工作”,“如何积累实习经验”,“如何得到理想学校的OFFER”等方面回答了同学们的提问,帮助同学们消除困惑。整个分享会氛围轻松,干货满满,掌声不断。同学们纷纷表示,此次分享会近距离接触了“明星学长”,感到了榜样的力量和魅力,坚定了要把专业课学好、学精的信念。同时,在专业课之外,广泛涉猎不同领域的知识,开拓自己的视野,学会发现和坚持自己喜欢做的事情,踏实奋进,自强不息,争做优秀的湖工大外院人。

### 校友简介

朱博阳,男,外国语学院2016届优秀校友。香港理工大学硕士,现就职于腾讯公司游戏部门。本科期间,担任院英文辩论队队长。2017年曾担任ChinaOpen中国辩论公开赛英文组主裁判,“外研社”全国大学生英语辩论赛华南区主裁判,2017年南部辩论公开赛英文组主裁判等。

## 听校友的故事 助力成长成才 ——记学院2019年优秀校友报告会



龚雪(报道)为引导大学生自我教育,自我管理和自我成长,形成崇尚先进,学习先进和争当先进的良好风尚。9月14号下午,我院邀请到了11级统计专业校友单星怡,14级光信专业校友季葛鹏,14级信科专业校友吴双和15级统计专业校友陈天舒为19级新生进行了一次优秀校友报告会。19级新生辅导员

闫卉和19级全体新生一起聆听了此次报告。

4位校友结合自身经历向同学们分享了在母校学习的收获,并介绍了各自在读研,海外留学和工作的道路上自己的人生感悟,告诫学弟学妹们一定要珍惜时间,学好专业知识,树立好正确的学习态度,努力提升自己的综合素质,为自己的未来打下扎实的基础。

11级统计专业校友单星怡从澳大利亚国立大学硕士毕业后,现在中国工商银行工作。她结合自己的海外留学经历和工作经历告诉同学们,要树立终身学习,与时俱进的发展理念。要培养自学能力,积极发挥自己特长,不断学习新知识,新技能。

14级光信专业校友季葛鹏目前就读于武汉大学计算机学院通信专业硕士研究生,他为同学们分享了自己的考研经历,对于为什么要考研这个问题发表了自己的见解。通过分享几个案例告诉同学们应当如何对于自己的大学生活进行合理的选择,这使得同学们受益匪浅。

15级信科专业校友吴双现在武汉大学电子信息学院攻读信息与通信工程硕士学位。她认为大学时间是十分宝贵的,劝导大家一定要珍惜大学学习时光,认真上课,多实践,要直面困难和挑战,不断突破自

己。15级统计专业校友陈天舒为大家分享了她的考研经历,她认为作为大学生的首要责任是学习,要合理安排自己的时间,培养自身能力,发展自己的兴趣,并祝愿学弟学妹们能在四年后为自己的大学生活画上一个圆满的句号。会后19级新生就如何规划自己的大学生活和学习等问题积极向校友们提出了自己的困惑,校友们也对问题做了详细的解答并提出了自己的意见。

可能曾经有遗憾,过去曾经有不满,目标或许有偏差,理想可能未来实现,新的学期重新开始,拼搏向前放开过去,全身心,满斗志,努力拼搏,让新的生活充实满意。

本次活动的开展,使19级新生明确了自己即将开展的四年大学生活的学习目标和职业方向,增强了自主学习和自我提升的动力,相信理学院优良的学风一定会在19级学生中传承和发扬光大。

## 我院举办优秀校友分享会

9月20日中午,学院优秀校友分享会在一教002教室举行,我院2002级测控技术与仪器专业校友、浙江大华技术股份有限公司产品软件研发部总经理潘武先生应邀担任此次交流会的主讲嘉宾,为学生作题为《新时期企业用人模型与职业生涯规划》的专题报告,学院党委副书记许潇丹出席报告会,学工办老师以及学生代表200余人参加了此次交流活动,报告会由马士龙老师主持。

潘武结合自身在母校的求学生活以及职场生涯经历,以提问为始,就不同企业不同发展阶段,向同学们深入浅出的解释因人设岗、人岗匹配、平台型、DISC理论模型、6+3力量化技术模型、MAP模型等企业选人用人理论模型;以“选择与努力何为重要”的问题与同学们分享了其在大学学习、研究生、职业选择、职业成长与发展过程中的艰辛、喜悦、收获和思考,与同学们分享交流了人生三

(能力圈、意愿圈、目标圈)、嵌入式知识发展的重要性,希望学弟学妹们要根据自己的情况合理定位、选择目标,并在大学期间努力学习,为将来的创业积聚力量,为达成目标创造条件;要学好专业知识,更新和储备自己的知识,努力拓展能力圈,拓展知识面,学会“无师自通”的能力,增强个人能力;要加强团队合作精神与能力培养,为今后的脱颖而出打下基础。交流提问环节,在场学生踊跃提问,潘武就学生问及的考研学科选择、专业就业方向、就业注意事项与薪酬待遇等方面向同学们作了详细说明。

据悉,为促进学生就业,学院不断加强同校友联络,邀请各大企业校友回校开展招聘活动,同时为学院学子分享成功经验,两手推进学生成才与就业工程。此次分享会既是一堂生动的职业生涯课,也拓宽了学生就业渠道,充分体现了各位校友对母校新生的殷切期望和对母校的感恩之情。



## 湖工大广东中山市校友举行2019年联谊活动

10月15日下午4:00, 外国语学院优秀校友2005级英语专业林发强应邀为我院学生做了题为“如何在面试中脱颖而出”的分享报告。报告会由谢彪老师主持, 学院党委书记张志国、党委副书记胡传军以及近百名学生聆听了校友报告会。

林发强校友2009年毕业于我校英语专业, 现任康佳集团新业务拓展部总经理。在过去短短十年时间里, 历任康佳集团西北区域销售管理部经理、康佳集团兰州分公司副总经理、康佳集团电子商务部渠道总监兼总经理助理、康佳集团电子商务部总经理等职务。

分享会上, 林发强校友结合自身在职场(康佳集团)打拼10年的亲身经验, 现场指导在场学弟学妹们如何认真规划并经营好自己的职业生涯, 鼓励外院学子早作准备、赢得先机。首先, 他针对在现实求职中的种种问题, 提醒同学们认真分析自己的兴趣、核心竞争力等各方面因素, 并结合自己作为一名面试官的亲身感受剖析问题, 直击痛点。例如, 从优化简历到群面无领导小组讨论, 以及终面乘胜追击等环节, 根据同学们对职业不同的规划, 给出了多元的见解与建议。随后, 在互动环节, 同学们就求职中遇到的学历、学校门槛, 考研与就业矛盾, 城市发展与职业体验等问题提出了自己的疑惑。林发强校友结合切身经历和感受, 一一细致回



答了他们的提问。他倡议学弟学妹们要正确认识自己的价值与能力, 平时注重提升自己的核心竞争力, 不断积累相关实践经验, 力争在今后的招聘中脱颖而出。

本次分享交流会, 掌声不断, 精彩纷呈。同学们纷纷表示听了优秀校友的分享受益匪浅、更加坚定了要把专业课学好、学精的信念, 为进入职场蓄足能量。同时, 要怀抱梦想, 树立远大目标, 踏实奋进, 自强不息, 做新一代的有为大学生!

## 江城如画——学院88届校友张敏耀 写生作品展在艺术设计学院开幕

10月15日下午, 江城如画——张敏耀水彩画写生作品展将在湖北工业大学艺术设计学院展厅开展。70幅精选作品展现了江城武汉今日如画的面貌。

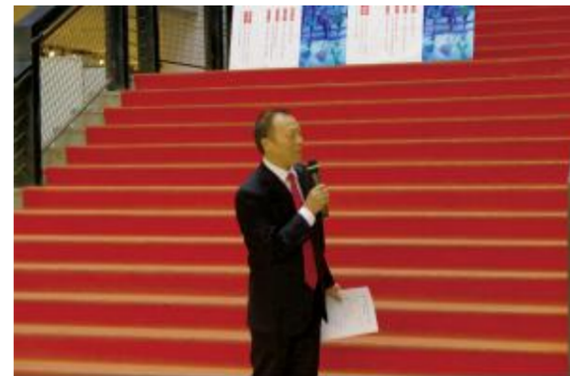
开幕式由湖北工业大学艺术设计学院周承君副院长主持, 湖北工业大学艺术设计学院汪涛院长致辞, 湖北工业大学艺术设计学院璇风教授, 武汉美术家协会秘书长瞿忠谋先生以及北京嘉利文化交流有限公司执行董事刘宏伟先生依次发表了热情洋溢的讲话, 画展作者张敏耀将艺术设计学院主楼为题材创作的作品《艺院金秋》捐赠给母校并致答谢辞。最后, 湖北工业大学副校长王侃先生宣布《江城如画——张敏耀水彩画写生作品展》正式开幕。

全国著名老艺术家、武汉美术家协会名誉主席张善平先生, 院校创办人彭祖华教授, 原湖北省教委高教处负责人石天山教授, 湖北工业大学党委宣

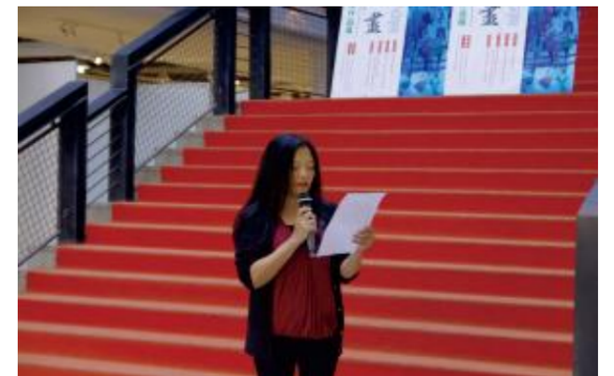
传部敖廷华部长, 艺术设计学院党委书记黄建雄, 社会资源处处长杨伟国等领导以及各位艺术家出席了开幕式。

作品是画家近几年风雨无阻, 穿梭在武汉三镇, 追寻历史的踪迹, 探索新的景点建筑, 历史遗迹, 潜心创作的硕果。作品以清新的风格, 唯美的画面, 飘逸的笔调, 再现了江城名胜美景, 四季如春的画面。今天的成就, 也是明天的历史。几年前, 画家张敏耀就在筹划一个创作的巨大工程, 他要用手中的笔记录下江城武汉的历史文化景观, 办一个展览。经过近几年的不断创作, 300余幅作品新鲜出炉, 经过反复精选, 挑出了70幅作品展出, 这也是艺术家向新中国成立70周年献上的一份厚礼。

展览至10月25日结束, 有兴趣的观众可以前往免费参观。



湖北工业大学艺术设计学院周承君副院长主持开幕式



湖北工业大学艺术设计学院汪涛院长致辞



院校创办人彭祖华教授赠字予画展作者张敏耀教授



湖北工业大学艺术设计学院璇风教授发表讲话



武汉美术家协会秘书长瞿忠谋先生发表讲话



北京嘉利文化交流有限公司执行董事刘宏伟先生发表讲话



### 张敏耀简介

高级工艺美术师, 湖北工业大学艺术设计学院特聘教授, 湖北工业大学工程技术学院艺术系客座教授, 1957年生于武汉市, 1988年毕业于湖北工业大学艺术设计学院。中国楹联学会会员、中国楹联书法

艺委会委员、中国美协湖北分会会员、武汉美术家协会理事、湖北省书法家协会会员、武汉书法家协会会员、湖北省水彩画研究会副秘书长。

艺术成就  
1982年-2019年水彩画及书法作品在全国、省、市报刊及专业杂志上发表百余幅。

1982年-2019年水彩画和书法作品在法国、意大利、美国、德国、澳大利亚、加拿大、日本、土耳其、泰国、韩国、越南等国家及地区展出和收藏。

1982年-2019年水彩画作品多次参加中国水彩画大展, 省、市美协画展并获奖。

1987年在武汉市艺术节中举办《张敏耀水彩画展》。

2002年12月《中国名家水彩画集·张敏耀》在澳门出版社出版。2002年12月与原中国书协主席沈鹏，原中国美协主席靳尚谊随中国书画家代表团出访泰国和中国澳门。

2003年9月与原中国书协主席沈鹏，随中国书法家代表团参加《2003（汉城）国际书法家作品展》。

2014年在武汉举办《美丽中国——张敏耀水彩画作品巡展》

2017年在武汉举办《诗情画意张敏耀书画作品展》

2018年3月在武昌东湖樱花园举办《大美东湖》张敏耀水彩画写生作品展。

2019年8月参加第22届北京艺术博览会。

2019年10月作品《腾飞》，荣获军运会奖杯设计优胜奖。

合璧中西独树一帜  
观赏敏耀水彩画写生作品集——《江城如画》，能让你感触到画家跃然纸上的创作初心。透过斑斓绚丽的光和彩，无不折射出画家对大江大河武汉的眷恋之情！这些水彩画写生作品在他真情本心的渲染和烘托下，显露出他独到的效果：  
借景抒情——《沉湖月色》营造了一幅月是故乡明的画面，观此作可使人沉浸在宁静的大自然中而更加热爱自然；《古德寺》在简洁单纯的色调里，画家情注毫端，呈现了古寺轮廓之美感，细心玩味画面雨雾清新的氛围，可感悟到清禅之境。



《沉湖月色》79x51cm 2016年



《东湖绿道》51x39cm 2017年



《古德寺》



《湖北省图书馆》

诗情画意——《东湖绿道》将“近山朱阁诗情美，远水白帆画意佳”的画面呈现出来。《踏雪寻梅》的构思，雪霁初晴，游人赏雪不见梅，大有“今日有人梅样好，逢君同赏雪中春”的意境；《秋水共长天一色》将武汉府河湿地的秋韵赋予“古城楼影横空馆，湿地虫声绕暗廊”的氛围，使古诗与今景相交融、美化到极致；《汉口江滩》中远景长江二桥若隐若现，近处的芦花刻画的栩栩如生，一幅芦花美、芦花白的图画映入眼帘。《东湖落雁岛》画出了“满目青山夕照明”和“忽然吟得西风句，正在斜阳落雁边”的诗意。

水与色的交融——这是一种难以驾驭的技法。《汉阳莲花湖》水与色的碰撞，使淡破浓的技巧恰到好处，好一幅梦幻中的画图，不得不吟出“水色南天远，舟行若在虚”的诗句；《解放公园》湿画法中见功力，寥寥几笔把天与水融为一体，左右树林冷暖对比相得益彰；《楚河汉街》水中倒影更是画透了“绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘。水晶帘动微风起，满架蔷薇一院香”的水汽；《湖北省图书馆》作品水池中映衬的读者倒影生动传神，有“帘垂菖蒲花开上。鱼戏栏杆倒影中”的奇妙之感。

欣赏张敏耀的水彩画写生作品，我们能看出画家独特的绘画视觉语言，看出中国特色的写意水彩画。也就是将西洋画的光与影和色与彩融入国画诗意元素中，合璧中西，独树一帜！功夫不负有心人，期待画家张敏耀创作出更多更美的武汉风光。

## 经管学院举行创业者讲堂之优秀校友分享会

在“大众创业，万众创新”时代大潮的驱动下，为了更好地激发大学生的创业热情，实现自己的创新创业梦想，10月30日晚，一场题为“创业团队组建和责权分工”的创业者讲堂在2教005教室拉开了帷幕。本次讲堂特邀湖北工业大学2002级市场营销专业优秀校友王尧作主题分享，近200湖工大学子参与此次分享会。讲座伊始，王尧通过视频生动的引出了“人性材质学”这门学科，并从材质、思想价值观、知识和技能、欲望和追求 4个方面阐述了企业选择人才的基本标准，同时结合自身多年的创业经历，向同学们提出了关于企业组织中人员匹配、部门搭配、责权体系设计等方面的建议。王尧勉励同学们要明确目标、谨慎抉择、善于反思，懂得经营人生和发挥自我价值。



整场讲座语言通俗诙谐，富有激情，具有很强的感染力。同学们纷纷表示此次听完此次分享

会后受益匪浅，让自身对以后创业之路有了更清晰的认识。

## 最好的十年——优秀校友姚惟琦返校交流

11月17日晚，我院2004级生物工程本硕连读班校友姚惟琦返回母校，为学弟学妹带来了一场“最好的十年”的主题分享。

讲座之初，姚惟琦首先表达了自己在母校时候充实快乐的本硕学生生涯，接着她分享了在哈佛大学医学院读博的学习生活经历，鼓励学弟学妹在全球化浪潮中积极进行国际视野的深造。并为在座同学解读了出国求学深造的注意事项和申请技巧。她着重建议学弟学妹要在学习和工作中寻找兴趣，并投入热情。她强调表示：“一个人的成功就如同浮在水面的冰山，一定需要来自努力、失败、好习惯等的支撑。”最后姚惟琦详细地介绍了目前所在公司中源协和发展历程和全球布局，带领学弟学妹拓展了职场世界的认知。亲和的讲述，开阔的成长经历，丰富的职场阅历，引发了学弟学妹们的阵阵掌声，在现场互动环节，同学们频频发问，学姐都进行了认真回复，并热情邀约同学们前往交流学习。

本次讲座是学院开展周末领航论坛的序幕，是开展学院学风建设的重要环节。后续我院将陆续邀请优秀校友返校，为学生提供学习、创业、成才等方面的指导帮助，充分整合校友资源，发挥优秀校友的榜样作用，让在校学生的人生发展、职业规划更有方向，进一步提升学习和发展的内生动力。

校友简介：



湖北工业大学  
HUBEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

生物工程与食品学院优秀校友报告

### 最好的十年

**报告人：**姚惟琦

**时间：**2019年11月17日  
周日晚 18-30

**地点：**工1A-005

姚惟琦博士2004-2010年就读于湖北工业大学生物工程本硕连读班；2013年获教育类国家奖学金于哈佛大学医学院-波士顿大学医学院联合培养博士毕业。主攻方向为干细胞治疗急性髓系白血病并发表论文。

2016-2019年参与武汉生物技术研究院（武汉大学联合培养）博士后工作，主攻方向为肿瘤的免疫细胞治疗。2018年9月、2019年1月分别参与第二届、第三届国家干细胞临床转化研究项目“人脐带间充质干细胞治疗神经纤维瘤临床转化研究”、“人脐带间充质干细胞治疗乙型肝炎性肝纤维化研究”（代敏娟）获批并负责研究并负责项目。现担任上述国家干细胞临床转化研究的实施工作。

已在国内外期刊发表相关论文10篇，主持和参与本领域内外研项目。申请专利7项，曾获得武汉市政府“创新创业大赛”一等奖，“首屆创业十杰”，“首屆年度十位创业者”等个人荣誉。

**主讲人简介**

姚惟琦，博士，中共党员，华中科技大学协和医学院博士后，国家知识产权局专家库专利审查技术专家，湖北省临床肿瘤学会（ESCCO）专职秘书长、ESCCO-IO委员（湖北省临床肿瘤学会常务理事专家委员会），湖北省东湖高新区“3551”人才获得者，中国科协（A类：600645）国家干细胞工程产业化基地华中区CEO。



## 湖北工业大学广州校友会圆满举办3周年庆典大会

在有家有爱之中，让我们温暖前行

直击情感痛点，重温纯真宣言。一场以“有家有爱，温暖前行”为主题的湖北工业大学广州校友年会，如同一桌丰盛可口的“满汉全席”，在仲夏时节的珠江之滨再次呈现，感召全市（省）各地200多名广州校友“闻香”而来。沐浴在“有家有爱”阳光里的广大校友，尽情地享受这短暂的欢聚时光，贪婪地利用这“心灵港湾”给自己的情感充电，为孤身打拼的自己注入组织的关爱，凝聚续行的力量。

### 家的感觉，爱的氛围

7月7日，位于珠江南岸的广州凯悦华美达大酒店，如同久别重逢的家人，张开热情的双臂，迎接阔别三年的母校领导和各地校友凯旋归来、重温初心。沉浸在节日喜庆气氛中的二楼宴会厅门口，一个以“家”为主题，以母校校门为立体造型“家门”的签名墙，让身穿统一文化衫的众多校友惊喜地直呼“真是回家啦！”相聚云山珠水，梦回南湖巡司，在签名墙随心签名、与阔别好友同框合影成了众多校友的“规定动作”。

穿过一条优秀校友企业、“校友之家”企业、年会赞助企业的宣传长栏，进入宴会厅，首先映入眼帘的是校友会成立三年来的活动剪影，一幕幕场景记载的不仅仅是活动足迹，更多的是校友情怀。母校蔡光兴副书记边走边点头称赞，并饶有兴趣地用手机拍照留存。

巨型LED屏上，在喜庆色调烘托之下，“有家有爱，温暖前行”这八个行楷字如同朝霞普照整个会场。在LED屏左右两边分别悬挂母校校旗与校友会会旗，并在正对宴会厅入口的墙面和LED屏对面的墙面上分别悬挂两条红底白字的祝贺横幅，将整个会场的气氛营造得格外喜庆，十分隆重。



### 成果丰硕，亮点纷呈

上午9:30时许，当主持人金晶（02机械材料）、龙娇娥（04市场营销）以一句“又是一年万物并秀的仲夏时节，又是在这激情浪漫的珠江之滨”拉开年会序幕，广州校友会会长吴雪雁（93造纸）首先发表热情洋溢的欢迎辞，他表示，“在这三年的历程中，我感受最深的是，我们的校友会温暖有爱，团结互助，如同一个大家庭，聚是一团火，散作满天星。大家相互激励，温暖前行……”

广州校友会秘书长贾远鸿（90发酵）随后向大会作了工作报告。他指出，广州校友会一年来在母

校的关怀指导、校友的支持帮助下，经过大家的共同努力，在以点带面打造“校友之家”、积极稳妥扩大“自我造血”规模、以球类活动为纽带建立三大行业资源群等方面取得了有目共睹新的成绩，正不断走向成熟。当前校友会对于内的向心力与凝聚力，对外的影响力与战斗力，正日趋增强。展望新的一年，贾远鸿提出广州校友会将重点做好以下四个方面工作：一是进一步加大机制创新力度，充分整合校友资源，努力实现价值增值、互助共赢；二是在文体活动上下功夫，打造富有生机活力的品牌活动，促进校友情怀与事业、生活的有机融合；三是抓好“传、帮、学、带”，挖掘和宣传各行各业的优秀校友，为广南南下打拼的校友树立“比、学、赶、帮、超”的标杆；四是以“家”文化为主题，以点带面给多个符合条件的校友企业授予“校友之家”牌匾，并建立完善相应机制，以携手开创广州校友会的“新时代”！

“我们已经走得太远，以至于我们忘记了当初为什么而出发。”这是黎巴嫩著名的哲理诗人纪伯伦讲过的一句警世名言。为不忘初心，广州校友会理事会全体成员上台，集体重温了广州校友会成立宣言：孤身在外打拼，我们有着同根、同乡的地缘，有着同校、同窗的学缘，在这片时代热土上，我们今天筹建成立了“广州校友会”这个手拉手、心连心的交流合作平台，目的是为在穗校友打造一个情系母校的心灵家园，通过建立“互联、互帮、互惠”“共建、共享、共赢”的长效机制，增进校友情感交流，促进彼此互助共赢，助力个人梦想高飞。

广州校友会财务负责人方丹丹、监事程根友随后做了年度《财务工作报告》、《监事工作报告》。方丹丹公布了过去一年校友会财务收支情况，程根友指出校友会财务收支是以“取之于校友、用之于校友”为原则，以“节约每一分钱，用好每一分钱”为宗旨，校友理事会及筹组组既是这样说的，更是这样做的。



### 传递关爱，增进情谊

东莞校友会会长田上志与广州校友会研究生分会秘书长刘育民上台发表贺辞之后，母校党委副书记

蔡光兴发表了重要讲话。他对重回故地参加广州校友年会感到十分高兴。他充分肯定了广州校友会成立三年来的工作，认为广州校友会把“湖工人”的“厚德、求实”精神，与“广州人”的“敏行、开放”精神有机地融合在一起，举办了一系列富有特色的活动，充分发挥了校友会的应有作用，取得了有目共睹的丰硕成果，他代表母校表示衷心的祝贺！蔡光兴简要地介绍了母校近几年日新月异的变化，希望广大校友多回母校看看。他特别邀请主管校友工作的社会资源处杨伟国处长、石刚副处长上台与大家见面，希望广大校友今后多与这两位“娘家人”联系。

广州校友会研究生分会李彦融会长、刘育民秘书长上台发言致辞，代表研究生会分别给向母校和广州校友会赠送礼物，杨伟国代表母校，吴雪雁代表广州校友会依次接受了赠礼；广州校友会吴雪雁向研究生分会、东莞校友会赠送礼物以示答谢。吴雪雁代表广州校友会向母校赠送由邓正平（89食品）校友书写的《弟子规》巨幅书法作品，蔡光兴、杨伟国代表母校接受了赠礼。随后年会举办了“校友之家”“优秀校友企业”的授牌仪式，并表彰了对这次年会捐款捐物的热心校友。

### 文艺献演，伴爱同行

一首由12个片段组成的诗朗诵《伴爱同行》迅速将校友的情感推向高潮。6男6女临时组成的朗诵队，通过饱含深情、抑扬顿挫的演绎，不仅让我们把记忆拉回挥斥方遒的湖工岁月，同时也让我们更加珍惜今天同校同地的筑梦情缘。

母校工业设计学院副书记章旭，代表母校献歌。她的一首带着浓郁湖北乡土风情的《峡江情歌》，悠扬美妙，如同天籁，余音绕梁，让人听得如痴如醉。

随后，广州校友会3名足球队员表演太极。顾德京（85电气，人称“大师兄”）、徐寅哲（94建筑，人称“185”）、黄建华（05电商）共同上台给大家带来太极表演，他们和着音乐的节拍，以其连贯而有神韵的系列动作，充分展示了太极文化“以柔克刚，以静制动，无形似有形”的博大精深，以及太极运动“健身防身，修身养性”的非凡功效。



### 家的论坛，爱的分享

邀请多位嘉宾同时参与，围绕一个主题发表各自观点，于广州校友会来讲，尚属首次。本次年会，以“家”为主题，分享嘉宾为：纪委办公室主任、监察处副处长杨巧芳，优秀校友企业代表江山（88食品）、会长吴雪雁（93造纸），常务副会长夏威（00营销）。

杨巧芳一直被学生亲切的称为“杨妈”，她分享了对待生活对待家人对待学生的一些感悟，以及学生反馈给她的爱，她认为爱是人类共同的语言，人间自有真爱在，她希望每位校友的路越走越宽，越走越好！吴雪雁对校友会的理解是一个大家庭，乐在其中，爱在其中。江山、夏威也分别分享对“家”的理解，有成功，有失败，有欢喜，有眼泪，勾起了校友的阵阵回忆，也是年轻校友的榜样和激励。

随着分享的越来越深入，蔡光兴副书记激动地主动上台，他表示母校是一个大家庭，每个校友都是她的孩子。母校希望每个孩子都能长成参天大树，但由于各方面原因，没能长成参天大树也没关系，母校依然欢迎广大校友回校，就如同父母随时都欢迎自己孩子回家一样。你们带着荣誉、成绩回校，母校为你们感到高兴；你们带着问题、寻求帮助回校，母校为你们打气鼓劲。这就是“家”的概念，这就是“爱”的力量！

主持人金晶表示，蔡书记的讲话太棒了！此时已无须多言，他带领大家齐声共念本次年会主题：有家有爱，温暖前行！

情系湖工，赢在广州

会议接近尾声，母校全体参会代表在蔡光兴率领下，与广州校友会筹组全体成员集体上台，带领与会校友一起高声合唱了母校校歌。熟悉的旋律，优美的歌词，让整个宴会厅每个角落仿佛都流淌着湖工的声音……

唱罢校歌，所有与会人员集体到酒店门口合影。一条“情系湖工，赢在广州。我三岁啦！”的前排横幅，以其高大上的内涵、接地气的品位，与后排12个字红色KT板“我爱我家”、“筑梦敏行、携手共赢”，以及酒店门口LED横幅上的“有家有爱——湖北工业大学2019广州校友年会”遥相呼应，顾盼生辉。贾远鸿带领大家集体高喊校友会的口号“筑梦敏行、携手共赢”，随着摄影师按下快门，所有参会人员集体同框，留下了“家”合影，也记下了“爱”的回忆。

“有家有爱，温暖前行”是一个永恒的主题。成立三年，广州校友会以成立之初的激情，仅用不到20天的时间筹备，为200多位校友营造了一个温暖有爱的“心灵家园”，全面展示了不忘初心的青春芳华，倾情奉献了一场亮点纷呈的嘉年华，又一次充分证明了广州校友“聚是一团火，散是满天星！”让我们祝愿“校友辉煌，母校万岁！”让我们祝愿广大校友永远在温暖中前行……

撰文：李新亮、刘琰、陈立益  
摄影：张帆、陈帅等  
编审：李新亮

## 杭州校友会举办在浙湖北三校校友会联盟第一届运动节



10月27日（周日），在浙湖北三校校友会联盟（以下简称三校联盟），举办了第一届运动节，活动包括篮球、羽毛球、乒乓球等体育活动。本次活动由湖北工业大学杭州校友会组织、承办。共有近50名三校校友及家属参加本次运动节。

作为有着丰富篮球底蕴的湖工大，篮球运动也是杭州校友会经常开展的主要体育活动之一。校友篮球群里有50多人，每次到场参与活动的有10多名，

在对外的篮球友谊赛中，一直保持的良好的球风，不仅队内氛围和谐，对外口碑也是非常良好。曾多次与同济大学校友会、武汉理工大学校友会等组织篮球活动。

本次运动节旨在交流互动、增进友谊。通过此次活动，进一步加深了三校校友之间的感情，让我们一起为三校的友谊献上祝福。

## 优秀大学生和校友首次登台 现身说法讲思政课

湖北日报讯（记者龚雪、通讯员陈凌）11月28日，在湖北工业大学图书馆报告厅，该校《追梦》系列思政通识课第四讲“人间正道是沧桑”开讲，学校党委书记李克勤担任主讲人，与来自不同年级、不同专业的400余名学生一起共话如何战胜青春苦恼。本堂课，在形式上更加创新，除了该校学工部部长、团委书记、教务处处长等党政干部依次登台助讲，学生和校友也首次上台当上助讲人，现身说法开讲思政课。

据介绍，湖北工业大学《追梦》系列思政通识课自今年5月开设以来，已经举办4期，每期一个主题，形式多样，内容丰富，不断创新和丰富着该校师生的思政教育教学。这次《追梦》思政课还首次把课堂助讲交给了学生。

该校土建学院大学生杨证钦，曾服役于以反恐任务为主的中国人民武装警察部队。他讲述了他大一参军后，在部队里摸爬滚打，克服身体素质差，每晚熄灯后加练体能，如愿进入特勤中队，退伍后又重拾学业，奋战考研的故事。



该校电气学院学生蔡雨萱大学三年平均绩点4.2，专业成绩均分95，其中满分3门，荣获全国大学生智能汽车竞赛一等奖，保研至华中科技大学。她讲述了自己的成长故事：作为一个毫不擅长物理的理科

生，从没有信心学好专业，到每天花别人两倍时间课前预习，最后进入年级专业成绩排名前三。

“今日事今日毕，走出寝室，将自己眼界放得高远些，以更优秀的人作为自己的榜样。”课后，大一新生张鸣说，“学姐今天的分享真是一语点醒我这个喜欢呆在寝室的人啦。”

该校理学院校友郭百岭，现在是阿里巴巴风险管理事业部的一名算法工程师。他1岁时，不幸罹患小儿麻痹症，导致双腿残疾，但身体的缺陷没有阻

挡他对积极向上人生的追求。他从切身经历讲述了自己克服学习、生活、工作上的种种困难，走出坚强人生轨迹的故事。

听完同学们和校友的故事，李克勤勉励大学生们：“玉经磨琢多成器，山再高，往上攀，总能登顶；路再远，走下去，定能到达。面对现实，心怀梦想，一定能活出自己的精彩。”

达。面

## 湖工大广东中山市校友举行2019年联谊活动



2019年11月24日中午，我校在广东省中山市工作生活的30多位校友及家属们欢聚一堂，成功举办了湖北工业大学中山校友2019年联谊会。校社会资源处领导受邀参加了此次活动。

活动开始，全体中山校友们首先以热烈的掌声欢迎远道而来的学校领导，并对学校关心校友成长和支持校友活动表示感谢。接着，全体参加活动的校友逐一作了自我介绍，聚会校友来自学校各专业的年轻校友，大家热情洋溢地分享毕业后来到的中山的工作和生活经历；其中还有多位校友受邀分享了各

自的创业经历，他们创业道路的坎坷与对美好未来的奋斗精神深深鼓舞了在场的所有校友。活动气氛活跃，大家共叙师生情、共享母校义，时光仿佛回到了千里之外的南湖之滨巡司河畔。最后，校社会资源处处长杨伟国讲话，他在讲话中表达了对中山校友的问候并表示母校永远是校友事业发展的坚强后盾。据悉，湖北工业大学中山校友会筹备小组正在酝酿成立，学校校友会也将择机成立中山校友分会，届时校友与母校的沟通渠道将更加畅通，同时也为广大校友搭建更好的交流和成长平台。

## 90电气技术专业校友毕业二十五周年返校再聚首



11月23日，电气与电子工程学院90级电气技术专业1、2、3班33名校友重返母校，感谢师恩，共叙同窗深情。校友会工作人员、电院副院长付波、原校党委书记朱正正亮、校工会常务副主席周晓、工程技术学院副院长吴蔚青及班导师、专业老师代表参加了欢迎活动。

机电楼电院会议室里，校友们欢聚一堂，与恩师共话往昔。付波院长代表学院致欢迎词时说到：“希望大家继续保持这份联系，常回母校看看”。同时，他从学科发展、硬件升级等方面向校友们介

绍了学校、学院近年来的变化，也期待与大家多多合作，共同发展。学校其他领导和老师也对校友们给予了祝福和期望。校友们纷纷表示，为母校取的成就感到振奋和自豪，定会不负老师嘱托，再接再厉，争取实现更大的人生价值，回馈社会，留名校史。

返校期间，校友们还参观了校史馆、机电楼、工业文化长廊等标志性建筑。在教室里，同学们举办了相隔二十五年的班会，展示了精心准备的回忆视频。

## 湖北工业大学武汉校友会联系浙商考察武汉颐高万创空间项目



9月25日下午，湖北工业大学武汉校友会秘书处一行，走访湖北省浙江企业联合会（总商会）副会长单位颐高集团武汉项目——武汉颐高万创空间。

颐高集团总部在杭州，曾荣获“十大浙商榜样品牌”，电子商务、产业园运营、创业投资等领域在全国具有领先优势。武汉颐高万创空间是武汉市汉阳区政府重点招商引资项目。近年来通过大力实施“双创服务”发展战略，大力发展创业服务，以创新和孵化医药电商、医疗信息，汽车电商为重点考虑方向。重点发展基于互联网、大数据技术的医药，汽车电子商务人才引进、企业孵化、旅游环保的智慧产业，以本地小微创业者、大学生创业为主体，吸收海归创业团体，辐射集聚湖北省区域创业群体，以共享经济模式连接创业、激活物业、升级产业，以产业运营和创业服务为基础，以新兴产业与新商业为双翼，以技术与投资为核心，构建城市创新创业聚集地与创新创业生态圈。目前已成功孵化：海达天润、车联天下、泰讯云商、杰登贸易、宏瑞轩发、众付网络等本地知名企业。园区企业还取得了多项专利。

湖北工业大学武汉校友会积极探索与各地政府、知名企业、协会组织等机构合作，建立互动机制，信息资源共享，为在汉发展的校友打造更高的



发展平台。双方在信息交流，资源共享等相关领域达成初步共识，并希望在后期的合作中，逐步推动浙商和湖北工业大学在人才培养、科研等领域的合作。

## 武汉校友会举行2020年新春联谊会



12月28日下午，湖北工业大学武汉校友会2020年新春联谊会在学校图书馆报告厅顺利举行，原湖北省统计局局长吴威先，原湖北工业大学党委书记朱正亮，原湖北省农业厅副厅长李庆仁，湖北工业大学党委副书记蔡光兴教授，部分兄弟高校校友会代表，往来的商会、协会代表，湖北工业大学各级、各地校友会代表共计200余人出席了大会，会议由校友郭立勋主持。

会上，武汉校友会会长杨新才致欢迎辞，武汉校友会秘书长於运来代表校友会作2019年工作告，咸宁校友会会长雷志强、武汉校友会武东片区分会秘书长徐虹分别发言祝贺。随后，武汉校友会对2019年工作取得的成绩进行了表彰，并公布了新增选荣誉会长、副会长名单。校友吴威先获“功勋奖”，武汉校友会秘书处9位校友获“奉献奖”，楚风苑大酒店获武汉校友会“校友之家”称号。吴威先发表了激情洋溢的获奖感言，表达了对母校和校友们的一片深情，并表示会继续竭尽全力支持武汉校友会的工作和活动。

蔡光兴代表学校发表讲话，充分肯定了武汉校友会一年来的工作成效，并提出了宝贵的建议。他祝愿校友们互帮互助、共同发展，在新的一年里取得更大成绩。

国防科技大学湖北校友会秘书长张昌天和中國电力科学院及深圳市腾讯计算机系统有限公司质量及标准化专家顾问、湖北工业大学特聘教授郭一彬作



为特邀嘉宾分别作了《把校友会做成校友的刚需》、《关于企业（组织）高质量可持续发展的几点思考》的报告，在会上产生了强烈的反响。

最后，武汉校友会与武汉岱家山科创园正式签订合作协议。在新的一年里，武汉校友会将与本次大会的赞助商黄鹤楼酒业有限公司以及合肥爱德森堡文化发展有限公司探索深入的交流与合作。

2020年，武汉校友会将牢记使命担当，携手奋进、砥砺前行，继续打造校友会的文化品牌和专业品牌，更好地服务校友、服务母校、服务社会。

## 嘉兴校友拜访市区高架快速路工程建设者——李兵师兄

11月2日，嘉兴部分校友在会长黄友义带领下拜访我校92届道桥专业校友李兵师兄，参观由其承建的市区高架快速路工程。下午两点半，大家陆续来到项目部与李师兄会面，师兄在宽敞的办公室准备丰富茶点迎接大家，畅叙校友情怀，交流彼此工作情况 and 在校时的学习生活场景，同时对学校发展情况做了解和交流。

校友们对李师兄承建政府重点工程感到骄傲也充满好奇，师兄就大家关注的问题，对高架路建设背景、进展和展望、路桥建设领域的政策环境和施工组织技术要点以及当前工程建设行情等进行介绍和交流，大家问题虽多，师兄都一一答复，座谈持续近三小时后，师兄带大家参观了项目办公场地，整洁、完善、宽敞的办公环境功能齐全，很有气场，给大家留下了深刻印象。

目前，师兄负责的工程段桥墩钢筋绑扎完毕，部分已经浇筑完毕，预计明年此时整段工程将和其他一起全部完工，届时不仅方便市民出行，也对嘉兴城市形象的提升带来有力支撑。与会师姐张奇娟很激动，因为快速路修好后，她在家到嘉兴学院的上班时间将从原来高峰期至少半小时缩短至五分钟，大家很激动也期待早日行驶在师兄建设的快速路上。

晚上，李师兄留大家共进晚餐，在座校友又对各自领域和业务合作进行了深入沟通和交流，彼此畅谈，偶尔玩笑，气氛热烈欢快，让大家真切感受到了校友之情、长兄之暖。

嘉兴高架快速路是市区交通升级的政府重点工程，是党诞生地嘉兴市建党百周年献礼工程，一直是市民关注焦点。工程采用“一环七射”的建设方案，一期建设工程是共近30公里的“一环”。对李师兄来说，重点工程既是机遇也是挑战，对资质要求、资金实力、规范执行、施工组织和管管理要求很高，需要足够的经验和综合实力，不过在交流中，我们深感师兄有充分准备，对高质量按时完成此项工程充满信心。我们也预祝师兄能早日顺利圆满完工并实现预期收益。

李兵对公司——杭州萧宏建设环境集团的雄厚实力和承建的部分工程进行了介绍，赢得大家纷纷点赞。据悉，杭州萧宏建设环境集团有限公司创建于1974年，是全国民营500强和建筑行业500强企业，拥有国家市政总承包特级资质，房屋建筑工程施工总承包一级、桥梁工程专业承包一级，水利水电施工总承包、机电安装工程施工总承包、园林绿化工程施工总承包二级，地基与基础工程专业承包、隧道工程专业承包二级资质，以及城市轨道交通工程专业承包资质。公司下属有交通建设、房地产开发、小额贷款、交通科技、环保科技、铝业、印刷等7家控股公司和4家参股公司，有交通、市政、桥梁等12个直属工程施工公司和17个驻外办事处。

各位校友如果有路桥工程领域方面的业务可直接对接洽谈。

作者：杨明珠 来源：湖工大嘉兴校友会



## 真情 创新 传承 ——记湖北工业大学李春梅教授



李春梅，女，汉族，1963年1月生，中共党员，湖北工业大学马克思主义学院教授，湖北省“七个一百”人才。曾荣获湖北省五一劳动奖章、湖北省高校十佳思想政治理论课教师、湖北省女职工建功立业标兵、湖北省优秀决策建议奖、湖北省优秀教学成果二等奖、湖北省优秀社科成果二等奖、湖北省高校优秀教学课件三等奖、湖北省宣传思想文化工作优秀调研报告奖等。

### 真情投入：三十五载春风化雨

思想政治理论课不同于一般的课程，它给学生传授的不仅仅是理论知识，更重要的是传递一种思想，一种精神追求，一种生活方式。思政课教师既要有理性的光芒，又要有人格的魅力，对所从事的专业要有真情实感。三十五年来，李春梅心中一直有这样的“四信”，即对马克思主义的执着信仰，对中国特色社会主义的坚定信念，对党和政府的信任，对自己教学能力和学生求真向善的信心。

真信不是凭热情，而是建立在对马克思主义理论深刻理解基础上的探索创新、师生问辨和学术争鸣。这就要求教师除了拥有较为丰富的学识和较为深厚的文化底蕴外，还要把教学与科研有机地结合起来，以教学促科研，以科研带教学。李春梅在阅读大量文献资料的基础上，联系现实热点、理论难点和学生的兴趣点，开展教学内容研究，把教学与科研有机结合起来，走在了一般教师的前面。

进入新世纪，她主持省级科研项目20余项，参

与国家社科基金及教育部项目5项；在《人民论坛》、《社会主义论丛》等刊物上发表论文97篇。2009年至2014年撰写的高校大学生核心价值观培育及校园网络文化建设等5篇系列调研报告，有3篇分别得到了时任省委领导杨松、张昌尔、尹汉宁四次肯定性批示，有1篇报告受到省委办公厅、省委组织部领导的高度重视，并将其作为内部件上报中央某部委，在社会上引起一定反响。

真教育是心心相印的活动，唯独从心里发出来的，才能打到心的深处。学生们从她的身上感受到了一种求真向善的精神追求，欣赏到了一种健康的生活方式，同学们亲切地称她为“春梅姐姐”、“春梅老师”。

学校市场营销专业的一位学生，担任学生党支部的组织委员，立志要为中国的教育改革干出一番事业。他的那种思想追求，忧国忧民，满腔热血，被同学们视为另类。两年的大学生活，让他觉得理想与现实反差太大，倍感失落与苦闷。他说“是李老师的教学，让他重新扬起了理想之帆，重新唤起了对党和政府的希望之火”。

金融专业的学生讲到：“李老师的课堂如沐春风，每堂课都犹如演讲一般，极富激情，年过半百的李老师，讲课还如此富有激情，不禁深深震撼到了我。更为难得的是她并非仅仅传授知识，还教我们如何思考问题，锻炼我们的逻辑思维方式，她的教学使我收获匪浅，我从她身上学习到了许多优秀的品质，而并非仅仅是知识”。

### 守正创新：拔节孕穗因地制宜

常言道，教学是一门艺术，追求永无止境。李春梅长期致力于增强思想政治理论课教学实效性改革。她坚持以生为本的教学理念，以问题为主线，整合教学内容，革新教学方法，创新教学模式。

串联教学“问题链”，尽显思政课之美。采取问题引导式教学是李春梅教学的鲜明特点。通过深入研究和探讨，她将教材重难点内容转化成“问题链”，以问题为牵引组织教学。在讲授习近平新时代中国特色社会主义思想时提出：如何认识“新时代”？“新时代”的起点在哪？“新时代”的参照系是什么？“新时代”是什么样的新时代？如何理解新时代我国社会主要矛盾的变化？如何把握习近平新时代中国特色社会主义思想的主要内容？通过对问题的深入剖析，学生感受到理论的深邃之美、逻辑之美和力量之美。

瞄准学生“供给侧”，立体化育人“五个一”。为使教学内容因事而化、因时而进、因势而新，李春梅着力改革教学内容的供给侧，从学生中收集讲课素材。每学期的第一次课，她都会以作业的形式布置问卷调查——“写一个你最感兴趣或者最困惑的问题”。虽然学生提出的问题五花八门，但李春梅从中发现了一些既接地气又不乏高大上的

教学素材。比如，如何扩宽生命的宽度？为什么青年人喜欢韩流而不重视传统文化？为什么说华为是毛泽东思想的实验室？中国和美国在未来能否成为真正的伙伴？等等。

面对学生提出的众多而不乏尖锐的问题，李春梅从未回避，而是坦然面对，师生共同探讨。本世纪初，她构建了“五个一”课堂实践教学模式，即：读一本书，写一篇调查报告，做一个课件，讲一次课，办一次辩论赛。该模式遵循以生为本的理念，强调了师生间的平等互动，师生以平等对话，达到知识共享、情感共生、思想共鸣、意义共建之目的。

针对网络生活已成为大学生重要生活方式，她将思政课与网络结合，将“五个一”课堂实践教学模式拓展为“五个一”网络实践教学模式。即：制作一个班级博客，开展一次网络热点问题讨论，撰写一份网络社会实践报告，组织一次网络公益活动，编写一期网络舆情分析简报。在此基础上构建网上网下、台上台下、课内课外、校内校外、超越时空、高低衔接的“以课内实践为主，课外实践为辅，网络实践为补”的立体化实践教学新模式。该教学成果在2011年12月湖北省高校马克思主义理论教育研究会年会上做了全面介绍，得到了与会专家们充分肯定。

打造课堂“交往式”，“分享一刻”量体裁衣。近年来，“互联网+”教学改革运用而生。李春梅又将交往式教学理念引进课堂，以问题为牵引，借助“励志君”、“学习通”等辅助教学的APP软件，探讨混合教学模式的改革，在教学实践中逐步摸索出能够让学生“动”起来的系列教学活动——“分享一刻”。“分享一刻”教学活动由三个部分组成。即：时政热点扫描，主题教学讲授，日常点滴分享。

“分享一刻”教学活动，是《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课程教学设计中的重要一环，其中的三个板块内容，既与课程知识点及教学目标具有高度的关联性，又与学生的兴趣点及学习方式有着相当的契合性。在教学方法与手段上实现了传统与现代、理论与实践的有机结合，极大地丰富了思政课教学内容的供给侧，为“拔节孕穗期”的青年大学生的精神成人和实践品质养成起到了积极的推动作用，成为思政课堂一道亮丽的风景。

该活动因其内容的“有的放矢”、形式的“量体裁衣”、考核的“因人而异”之特点，受到同学们普遍喜爱。学生们在学习体会中真切地写到：“课堂讨论环节极大促进了我们的策划能力、发言能力，让我们成为了课堂的参与者，而不是被动的接受者”，“我们收获了不仅仅是课本上的知识，还有一些做人做事的道理”，“专题讨论让我见识到了许多藏龙卧虎的同学，让我学会了尝试去发现每个人的优点，要懂得大方的夸奖与赞美”，“认

识了一位优秀有趣的老师，颠覆了我对毛概固有的观念。这个课堂气氛很好，充满了欢乐，老师寓教于乐，让我们对这门课有了兴趣。”……

### 薪火相传：百花齐放春意满园

地方工科大学思政课教师由于受到主客观条件的限制，教学任务繁重，研究方向分散，缺乏领军人物，学科建设居于弱势地位。面对弱势状况，为提高所在学校马克思主义理论学科的整体水平，李春梅老师在担任教研室主任、党支部书记、精品课程负责人和学科首席负责人期间，无私奉献，克难奋进，凝心聚力提升学科建设水平。

学院刚入职的青年教师们理论功底深厚，但如何把课讲得深入浅出、入脑入心？为解青年教师们的焦虑，李春梅毫无保留地将自己的教案、PPT、课题申报书拿出来供他们参考，教研室的青年教师基本上都采用过李老师制作的PPT，有位年轻教师受到李春梅课题申报书的启发，确定研究选题，最终获批教育部的研究项目。

由于教研室的青年教师居多，大多数年轻教师都随堂听过李春梅的课，有的基本上随堂听完整门课程，从教学设计、教案撰写、案例选择，教学方法与手段的应用，李春梅都给予认真指导。获奖教师发自内心的说，“李老师对我们有知遇之恩，是我们生命中的贵人。”

李春梅担任《马克思主义基本原理概论》课程负责人时，带领老师们一道研究探讨如何将教材内容转化为专题教学内容，本世纪初在全校率先开展了由多位教师在同一课堂轮流讲授的专题教学，采取“对话+专题”的形式组织教学，并根据专业特点，选择青年教师实行双语教学。

为了申报省级精品课程，她带领马克思主义基本原理教学团队，连续奋战几个昼夜。功夫不负有心人，2008年该课程终于评为省级精品课程，成为学校唯一一门省级思政精品课程。同时，在课程建设上，她将思政课程与课程思政的理念融为一体，首次提出了“一贯制”教学法，成为学校“一院一法”的创新方法。

在学科建设上，积极开展调研，仔细思考，认真撰写、修改研究生培养方案。听取专家意见，提出凝练学科方向的建设性意见，撰写重点建设学科申报书，接受不同层面的汇报，2013年马克思主义理论一级学科入选学校重点建设学科，并在建设期满，经专家评议，马克思主义理论重点建设学科名列校级重点建设学科第一名。

有位哲人说过：政治理论教育绝非单纯的文化传递，它是一种人格心灵的唤醒。李春梅满怀立德树人的虔诚之心，用“真情、创新、传承”践行着思政课教师“政治要强、情怀要深、思维要新、视野要广、自律要严、人格要正”的好老师标准，春风化雨，引导学生立鸿鹄志、做奋斗者。

## 湖北工业大学王粟教授获批湖北省“楚天园丁奖”荣誉称号

9月4日，湖北省人民政府发布《省人民政府关于第三届“楚天园丁奖”获奖者以及湖北省农村先进教师和先进教育工作者的通报》（鄂政发〔2019〕21号），湖北工业大学王粟教授获批“楚天园丁奖”荣誉称号。

王粟是湖北工业大学电气与电子工程学院教授，硕士生导师，2017年获得省级教学成果奖，2013年主讲课程《微机接口与通讯》被评为省级精品课程。指导学生参赛多次获得国家级、省级奖项，2012年被评为湖北省教育系统先进女职工。

王粟从教三十年坚守教学工作一线，潜心教

学和科研，教学中灵活运用多种教学方法启发学生思考，提高学生兴趣，培养学生创新能力，注重学业困难学生的帮扶工作，教学效果突出，深受学生好评。

据了解，湖北省政府对从事教育教学工作满30年的在岗教师开展“楚天园丁奖”的评选，目的是为了弘扬尊师重教的良好风尚，建设高素质教师队伍和教育管理干部队伍。希望湖北工业大学全体教育工作者以王粟教授为榜样，忠诚于党的教育事业，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，争做新时代“四有”好老师。

## 个爱泡实验室的女生，获公派直博留学资格和76万全额奖学金

楚天都市报7月23日讯（记者揭明玥 通讯员陈凌）这个暑假，作为一名准博士生，本应毕业离校的她，依旧整日泡在实验室。昨日，记者来到湖北工业大学国家“细胞调控与分子药物”学科创新引智基地（以下简称“111”基地）时，该校生物工程与食品学院生物工程专业2015级创新班学生戴宁，还在蛋白质工程与生物制药实验室和教授讨论一项实验的结果。“能成功申请到国家公派留学，直博师从加拿大双院士Marek Michalak教授，都得益于在实验室的经历。”戴宁说。

除了上课几乎都待在实验室

据介绍，该校“111”基地是两年前由湖工大两位教授与加拿大阿尔伯塔大学Marek Michalak院士共同牵头申报的，获得国家外国专家局和教育部批准。目前，该基地共有12个实验室，由湖工大12个教授团队负责，并对接国外12个实验室。

21岁的戴宁从高中起就喜欢生物。她回忆，父母在湖北省农科院工作，从小就喜欢带她去实验室，或许是耳濡目染，她对生命的起源和奥秘也愈发感兴趣。填高考志愿时，她填报的所有学校第一专业都与生物化学相关。

大一暑期，戴宁就加入了“111”基地苏正功斩获银牌。“大学期间，除了上课，我几乎都是待在实验室，备赛时因为要借用另一所高校的仪器，还常到校外做实验。”戴宁说。

加拿大院士单独面试她

戴宁介绍，由于专业原因，她入校时就决定出国深造，并一直自学托福，考了97分。去年10月，“111”基地外方主任——加拿大Marek Michalak院士来校交流。查阅资料时，她发现Marek院士的研究方向正好是生物化学，便萌生



了申请其博士生的念头。

“111”基地负责人唐景峰教授，是戴宁所在的创新班班主任。唐教授说，得知戴宁的想法后，实验室特意安排了戴宁接机，并让她和老师一起负责Marek院士的日常接待。期间，戴宁也表现很优秀，提问很专业，并适时地向Marek院士表达了自己出国读博的想法。回国前，Marek院士专门抽出半个多小时，对戴宁进行单独面试。去年底，戴宁顺利收到加拿大阿尔伯塔大学直博入学通知书。

随后，在唐教授的建议下，戴宁还着手准备申请国家留学基金委的奖学金。戴宁说，期间，唐教授帮她修改了10多次申请书，实验室师兄师姐们也给了不少意见。今年5月，戴宁成功地申请到国家公派留学的全额资助：4年学费由加方承担，约20万人民币；生活费由国家留学基金委每月发放，约56万人民币。“学成后希望能回国进高校任教，继续从事生物化学方向的研究。”戴宁期待道。

## 校长刘德富带队赴良品铺子股份有限公司调研

9月21日下午，校长刘德富率队赴良品铺子股份有限公司就校企合作开展调研，良品铺子股份有限公司董事长杨红春、行政副总裁柯炳荣、良品铺子食品健康研究院院长马胜学参加了调研，学校卓越校友、原湖北省统计局局长吴威先出席了活动。

刘德富一行在柯炳荣的陪同下，首先参观了位于武汉市东西湖区食品三路的良品铺子食品安全检测中心和一号物流基地，随后，前往公司总部与公司部分高管进行了座谈。

座谈会上，杨红春对湖北工业大学调研团队一行表示热烈欢迎，针对公司发展历程、企业文化建设、运营情况、技术革新、人才招聘等方面的工作做了介绍，并表达了与母校进行战略合作的真诚意愿。

刘德富对良品铺子立足湖北，迅速成长为休闲食品行业国内知名品牌，以及所取得的巨大成绩表示祝贺。他指出此次来访的三个主要目的：一是看望校友，向校友通报学校近年来的发展状况，听取优秀校友对学校建设发展的意见和建议；二是对接企业的发展需求，进一步深化校企合作；三是邀请校友在适当时间回访母校。刘德富强调，湖北工业大学坚持扎根湖北、服务湖北、立足工业、融入产业的办学理念，高度重视人才培养模式改革和产学研用融合发展，与良品铺子合作契合度高、前景广阔。刘德富希望双方要加大交流互访力度，增进了解，进一步深化合作，湖北工业大学愿意为良品铺子的发展提供智力和人才支持。

最后，双方就校企合作的一些具体事宜进行了交流沟通，在共建食品安全检测实验室、新型休闲食品开发、产品包装设计等方面达成了初步合作意向。杨红春还表示，将于近期带领公司管理团队回访母校，开展更加深入的合作与交流。

学校办公室、科技与产业处、招生与就业指导处、社会资源处、生物工程与食品学院、工业设计学院等部门（单位）负责人以及武汉校友会相关负责同志陪同调研。



## 刘德富到长飞光纤光缆股份有限公司考察



11月19日，校长刘德富到长飞光纤光缆股份有限公司考察交流，校党委常委、校长助理鄢烈洲一同参加考察。长飞光纤光缆股份有限公司副总裁周理晶陪同参观了公司展厅及光纤预制棒、光纤生产车间。

周理晶对刘德富一行表示热烈欢迎，并详细介绍了长飞光纤光缆股份有限公司近年来的发展情况及主要创新成果。经过30多年的发展，长飞公司已成长为全球最大的光纤预制棒、光纤及光缆企业。多年来，长飞公司积极践行国家“创新驱动发展”战略，将持续自主创新、掌握核心技术当作企业发展的基石，打造行业内全球最长的产业链；不仅掌握光纤预制棒、光纤、光缆全部工艺关键技术，还自主设计并生产制造装备，牢牢把核心技术掌握在自己手里，不断创造行业的“第一”和“唯一”，实现从“行业追随者”到“行业引领者”的完美蜕变，引领产业发展。周理晶希望以此次到访为契机，共同寻求双方合作的契合点，在未来能与湖北工业大学开展深度交流与合作。

在生产车间，刘德富一行调研了长飞公司自主研发制造的高端生产设备和光纤生产的整个过程，对公司全系统完整的设备及技术的自主开发、解决能力和输出能力表示充分肯定和高度赞赏。

座谈会上，刘德富从学校的历史沿革、办学定位、“135+”学科战略、“721”人才培养模式、校企合作、国际化发展等方面对湖北工业大学进行了全面介绍，并希望深度对接湖北“一芯驱动、两带

支撑、三区协同”战略布局，全面依托长飞公司在全球光纤光缆行业的领导者的地位，充分发挥湖北工业大学在新产品、新材料和新制造等方面的优势，大力推进双方在人才培养和科研领域的实质性合作。

学校科技与产业处、理学院和国际学院负责人分别与长飞光纤光缆股份有限公司数据通讯事业部、国家重点实验室、战略中心以及人力资源部等部门负责人交流探讨，并在智能制造、新材料研发、科研团队共建共享等方面的科研技术交流与合作，以及大学生创新创业、实习实践基地等人才培养方面的合作共建达成高度一致。



## 校长刘德富赴宜昌调研指导“三百”工程暨筹建湖工大宜昌产业研究院

8月25日至26日，校长刘德富率队赴宜昌市调研指导“三百”工程，看望奋战在第一线的科技特派员，并与省委常委、宜昌市市委书记周霁、市长张家胜、市委常委市委秘书长刘建新、副市长王应华、副市长张鹏等领导就“三百”工程、筹建产业研究院、校地企合作、创新创业基地建设等事宜进行洽谈。

刘德富一行在市政府副秘书长郭一彬、市科技局局长方扬帆陪同下先后到湖北汇程信息技术有限公司、湖北田野上电子商务有限公司、湖北昌耀新材料股份有限公司、湖北国电众恒电气有限公司、三峡公共检验检测中心、宜昌市计量所、安琪酵母有限公司，看望了正在企业一线服务的科技特派员和科研产业教授。26日下午，刘德富一行应邀参加湖北工业大学——宜昌校地企合作及“三百”工程推介工作座谈会。宜昌市科技局、市场监督管理局、教育局、高新区管委会、三峡公共检验检测中心及安琪酵母、兴发集团等分别介绍了宜昌市经济发展、科技发展、教育发展、市检验检测平台、三峡公共检验检测中心、市校企合作、校企合作等相关情况。

刘德富强调，科技特派员和科研产业教授要扎根湖北、深入企业，发挥好校企合作共享共赢的天然基因，充分利用湖北工业大学绿色工业学科特色，促进企业节能、减排、降耗、提质、增效，服务好地方经济。他要求相关部门总结校地企合作成功经验，在宜昌市大力推广“安琪模式”，服务好企业，服务好地方经济，并积极与宜昌市对接，抓紧落实湖北工业大学与三峡公共检验检测中心共建产业研究院。

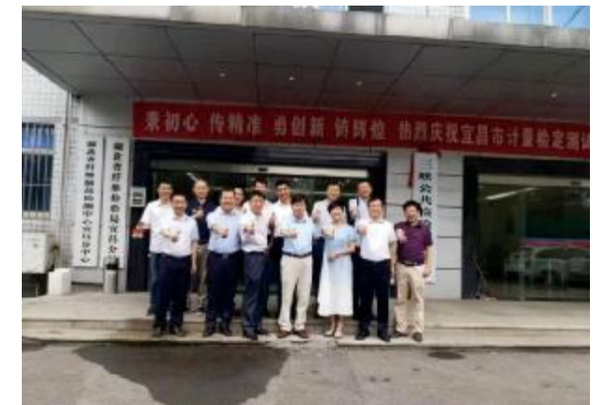
周霁对刘德富一行的到来表示热烈欢迎，对湖工大人扎根湖北、服务地方经济的务实态度给予肯定，并介绍了宜昌经济社会发展情况。他说，当前，宜昌正深入学习贯彻落实习近平总书记视察湖北重要讲话精神，按照省委十一届六次全会部署，抢抓长江经济带建设、中部崛起等重大战略机遇，充分用好武汉、重庆溢出效应，努力打造“湖北的杭州”，让宜昌这座城市更有质感、更有温度、更加诗情画意。实现这些目标，离不开人才的支撑。他希望湖北工业大学一如既往地关心支持宜昌发展，将宜昌作为学校成果转化、技术推广、人才培养的试验区、试验田，深化产学研合作，推进高质量发展，共同为推动中部地区崛起再上新台阶作出更大贡献。

“三百”工程是湖北工业大学推出的一项惠企工程，旨在发挥学校绿色科技优势，鼓励、引导优秀中青年人才到各地各企业担任科技特派员，服务地

方经济社会建设。经教师与企业双向选择，目前共有38名科技特派员服务宜昌28家企业，主要为企业提供技术攻关和决策咨询服务，推动科技成果转化，探索校企新型合作模式，搭建产学研示范基地和实习实训基地等校企合作平台。目前，湖北工业大学已与宜昌市73家企业进行了科技合作，共建有4个省级校企研发中心，共同获得省部级以上科技奖励23项。

学校还将在人才、平台、项目、奖励等方面深化与宜昌的合作，支持国家示范转移机构宜昌分中心建设，校地共建产业研究院，推广产学研“安琪模式”，打造校企合作典范。

学校办公室、人事处、科技处、生物工程与食品学院、计算机学院、工程技术学院等单位负责同志参加了系列活动。



## 湖北承天集团、湖北正浩集团来我校开展校企合作交流



11月14日下午，湖北承天集团董事长肖举涛、湖北正浩集团董事长一行7人到土木建筑与环境学院就校企合作事宜进行考察交流。校资产经营管理有限公司总经理韦光辉应邀出席了会议，土木建筑与环境学院领导与教授代表参加了此次会议，会议由党委书记唐良辉主持。

院长肖衡林代表学院致欢迎词，并从师资结构、学生特点、培养计划和办学理念等方面介绍了学院的基本情况。副院长吴巍就近年学院的科研情况进行了详细的汇报，重点介绍了该院学科6大研究方向24项技术推广成果、本年度校企合作情况。韦光辉在座谈中认为土木建筑与环境学院师资力量雄厚，科研水平突出，双方在专业领域具有非常广阔的合作前景。

合作前景。

肖举涛介绍了集团概况及发展状况，并从企业发展和需求角度，提出了开展产学研合作基地的思路和想法，并表达了拓展校企合作的期盼，特别是对该院城市污水的治理、建筑垃圾废弃物的处理以及BIM信息技术、发明专利感兴趣，希望在人才培养、科技成果转化等方面开展深度合作，实现校企资源的有机结合和优化配置，并表示要把“厚德博学，求实创新”的校训精神带到企业中去。

唐良辉希望双方找到合作关键点、探讨合作模式、在城市建设中争取地方政府支持；积累经验、深度合作、让专利技术和项目落地有实效；在人才培养、技术攻关、企业捐赠等方面拓展合作空间。

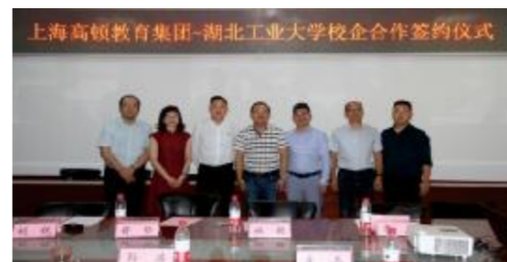
## 经管学院与高顿教育集团校企合作项目签约仪式成功举行

6月19日，湖北工业大学经济管理学院与高顿教育集团“湖北工业大学—高顿教育集团校企合作”项目启动签约仪式在文科楼经管学院会议室举行。

经济与管理学院班子成员和高顿教育集团副总裁杜敏、高校事业部全国总监舒畅、高校事业部华中区负责人刘锐等领导出席了此次签约仪式。

会上，经管学院院长孙浩对高顿教育集团的到来表示热烈的欢迎，并表示高顿教育集团作为财经教育领域的龙头企业一直以来都是学院的重要合作伙伴，今后希望校企双方能够继续紧密合作，做到优势互补、产教融合、共同培养出更多服务地方经济社会发展的高端财经人才。

双方讨论了教育部产学研合作协同育人项目的具体实施，对开设金融学CFA方向班达成了初步意向，



并探讨了课程开设的细节问题。高顿教育集团作为财经教育界的领先企业，在人才培养和项目支持等方面都将为我校经济与管理学院提供更加全面的支持与帮助。

## 湖北工业大学与深圳德晟集团举行战略合作协议签订暨产学研创新基地挂牌仪式

12月16日下午，湖北工业大学与深圳德晟集团在东西湖区产业园签订校企战略合作协议。东西湖区区委副书记章建育、校党委副书记蔡光兴和深圳德晟集团董事长魏彩霞共同举行“深圳德晟集团-湖北工业大学产学研创新基地”挂牌仪式；东西湖区区委常委梁正翔、德晟集团董事吴承志、产业园总经理张克仪、科技与产业处处长武明虎、土木建筑与环境学院党委书记唐良辉、院长肖衡林、副院长吴巍、生物工程与食品学院副院长唐景峰等出席签约仪式和座谈交流会。活动由德晟集团执行总监饶珠华主持。

魏彩霞代表集团对双方的合作表示热烈地祝贺，强调要以此为契机，全面加强双方在技术创新、成果转化、实践实训、人才培养等方面的合作，实现在创新中发展，在合作中共赢。吴承志详细介绍了集团公司的发展历程、业务情况、管理理念，并对双方的合作提出了愿景展望。

武明虎、肖衡林、吴巍、唐景峰分别介绍了学校的科研情况、学院的特色优势，希望双方的合作能出成果、出亮点。唐良辉回应双方的合作应建立在落地、实效、共赢的指导思想上；双方应充分整

合优势资源，以产学研创新基地为依托，积极推进孵化器高速有效运转，有效对接项目开发、建筑规划、景观设计；朝着平台升级的方向努力，实现双方发展共赢。

蔡光兴介绍了学校的发展历程，指出湖北工业大学作为省属重点龙头示范高校，学科门类齐全、学科特色鲜明，生物发酵、食品工程、土木工程、艺术设计等专业实力雄厚。希望通过科技产业园的孵化功能，加快学校科技成果向现实生产力的转化，促进学校科学发展，为服务湖北地方经济发展做出新的贡献。

梁正翔详细介绍了东西湖区的现状优势和发展设想。他表示湖北工业大学选择在东西湖区产业园建立产学研创新基地意义重大，是学校支持地方经济发展的重要契机，是深入学习实践科学发展观的具体体现。近年区政府坚持传统产业改造升级和新经济培育壮大“两手”并举，打造经济增长多级引擎。政府将在政策上加大对创新基地的支持和投入，环境的营造和改善，服务的支持和配套，强调双方在产学研合作上要真正落地、传承历史、创新价值、发展生态。



## 我校杰出校友、良品铺子股份有限公司 董事长杨红春率队返校洽谈校企合作

10月14日下午，我校杰出校友、良品铺子股份有限公司董事长杨红春一行重返母校，通过参观、考察生物工程与食品学院部分科研基地和实验室，以及座谈交流的形式，全面、深入地探讨了校企合作的相关事宜。副校长李冬生出席此次活动，并主持座谈会。杨红春一行在社会资源处处长杨伟国和生食学院领导的陪同下，先后参观了酿酒中试基地、酿造食品中试基地以及食品系各科研团队实验室。

参观结束后，双方在行政楼第四会议室就科研合作开展座谈。与会人员一同观看了湖北工业大学宣传片。李冬生对杨红春一行表示热烈欢迎，对其关心、支持学校发展表示衷心感谢。

杨红春向大家介绍了良品铺子的基本情况，感叹参观中试基地和实验室令他印象深刻，他表示公司的发展与母校科学研究方向有多重共性，希望通过本

次洽谈，找到科研合作的契合点，实现校企双赢。他对大家提出的建议表示赞同，并就后期合作提出了初步规划和阶段性目标。

生食学院院长陈雄向大家介绍了学院的基本概况以及食品系各科研团队的简要情况。双方围绕校企合作事宜展开互动交流。良品铺子营养健康研究院院长马胜学与参会教师代表就酶保鲜、肽抑菌、茶褐素、益生元等研究方向进行了深入探讨；他表示校企双方可以通过“打包式”的方式，开展多方面、多层次的合作。科技处处长武明虎则建议建设校企协同研究平台，后期开展持续磋商，将合作落地做实。

学校科技处、社会资源处、生食学院等单位（部门）负责人以及生食学院部分教师代表参加了。



## 我校与湖北省工建集团三公司签订战略合作协议

10月30日下午，湖北省工建集团三公司董事长、党委书记赵强一行5人走访我校土木建筑与环境学院，学院全体班子成员参加了本次会议。双方就人才培养、科学研究等方面进行了互动交流，并签署了战略合作协议。

院长肖衡林代表学院致欢迎词，并从师资结构、学生特点、培养计划和办学理念等方面介绍了学院的基本情况；双方进行了互动，学院重点交流了生态道路、绿色建筑等方面的成果，赵强介绍了湖北省工建集团三公司在国内外工程建设方面取得的成绩，他认为湖北工业大学办学实力雄厚、科研水平突出，双方在专业领域具有非常广阔的合作前景。

院党委书记唐良辉希望双方积累经验、深度合作；提高合作质量、拓展合作空间；遵守纪律、尊重法律，保证校企合作有生命、可持续发展。

肖衡林和赵强分别代表双方签订了战略合作协议，



唐良辉为赵强颁发了兼职教授聘书。

## 五粮液集团有限公司来我校调研交流



11月27日下午，四川省宜宾五粮液股份有限公司副总经理、副总工程师、中国酿酒大师赵东一行来校交流访问，共同谋求校企战略合作新局面。校党委书记、副校长李冬生出席调研座谈会。

李冬生副校长首先代表学校对赵东副总经理一行来校指导工作致以热烈欢迎，并简要介绍了学校基本情况。李冬生指出，五粮液集团有限公司作为世界五百强企业，蜚声海内外，以五粮液及其系列酒的生产经营为主，现代制造业、现代工业包装、光电玻璃等产业多元发展，具有深厚企业文化的特大型现代企业集团，希望能与五粮液集团在教科研、人才培养等领域开展深度合作。

会上，湖北工业大学酿酒中试基地汪江波教授，结合基地白酒酿造“四新”（新工艺、新技术、新产品、新装备），和“四化”（机械化、自

动化、智能化、信息化）的发展，详细介绍了酿酒工艺及装备、传统发酵过程的现代改造等情况。

赵东副总经理非常感谢湖北工业大学给予的热情接待，希望能以学校特色学科和重点实验室为依托，积极推进产教融合、校企合作、共建共赢、共同发展。他还详细介绍了宜宾得天独厚的自然生态环境，几经创新演变最终形成的五粮特色文化，与“一极三优六首创六精酿”的操作技艺。

会后，全体与会人员实地参观了工业设计学院产品设计与材料成型创新实验室、艺术设计学院协同创新中心以及酿酒中试基地。

学校办公室、科技与产业处、招生与就业指导处、社会资源处、生物工程与食品学院、艺术设计学院、工业设计学院和经济与管理学院等单位（部门）负责人参加交流。



## 我校生物工程与食品学院赴光谷生物城企业调研

7月11日，生物工程与食品学院教师一行6人在学院党委书记杨光带领下赴武汉光谷生物城代表性企业进行了调研，旨在加强校企合作、拓展毕业生就业渠道，以提升学院人才培养质量。

在企业调研过程中，杨光一行首先参观了友芝友生物制药有限公司的研发平台。公司副总裁易继祖博士介绍了公司产品研发、成果转化方面的相关情况，就公司研发出的双特异性抗体进行了详细介绍。随后，调研团参观了武汉友芝友医疗科技股份有限公司的成果展厅，公司副总裁蔡从利博士讲解了公司研发的指导肿瘤诊疗的伴随诊断产品与循环肿瘤细胞检测产品的原理和市场前景。最后，在武汉真福医药股份有限公司，调研团对企业的研发方向、实习就业、行业前景等方面进行了深入了解及探讨。

调研团与上述公司的主要领导分别进行座谈，围绕企业经营生产、人才培养、科研成果转化等方面进行了深入交流，对搭建学生实践就业平台、研

究生（留学生）联合培养、科技成果转化及共建企业博士后工作站等方面达成了初步合作意向。座谈会上，武汉真福医药股份有限公司董事长王业富对赴企业考察的老师们表示热烈欢迎，并表示：“真福医药愿意向湖工大学生敞开怀抱，随时欢迎学生到企业实习和工作”。

“这次我们主要就是为学院和学生发展取经探路。”杨光说，“此次深入企业一方面主要是为了把握行业现状和发展趋势，另一方面也是为了深化校企合作，为学生实习就业提供更多的平台和机会。”

据悉，学院下一步将积极与企业建立长期深入的产学研协同育人联动机制，依据企业建议和需求，不断优化专业课程设置及人才培养模式，提高学院人才培养质量，拓宽毕业生渠道，强化就业质量。

生物工程与食品学院党委副书记闫秋霞、副院长唐景峰及生物医药系主任代俊等参加了上述调研活动。

## 铭泰投资发展集团到工程技术学院开展校企合作交流

9月20日上午，铭泰投资发展集团董事长王兴贵、北京毅为科技有限公司总经理戴盛中、武汉铭泰赛车文化有限公司总经理王崑、北京毅为科技有限公司副总经理李洁一行7人到工程技术学院就校企合作事项进行考察交流。工程技术学院院长张业鹏、党委书记黄祖莉、副院长黄华热情接待了来访嘉宾。

黄华副院长陪同王兴贵董事长一行实地查看了吉利新能源汽车实训基地的建设情况和校园环境。

在工程技术学院南教学区行政楼405接待室，张业鹏院长、黄祖莉书记与王兴贵董事长就校企合作项目前期工作情况进行了沟通，并对下一步工作进

行了交流。王兴贵董事长表达了进一步拓展校企合作的意愿，希望在师资培训等方面开展深度合作，实现校企资源的有机结合和优化配置，共同培育吉利新能源汽车班人才培养所需的优秀教师团队。张业鹏院长就打造校企双师型混编教师团队提出了积极地构想；黄祖莉书记就学生就业等方面与来访客人一行进行了交流。

期间，校党委书记李克勤会见了王兴贵董事长一行，并就校企合作人才培养模式创新，通过校企合作促进学校高层次人才培养、对接武汉市汽车产业升级、服务湖北区域经济发展进行了深入交流。

## 土环学院与浙江省多家企事业单位开展合作交流



应杭州校友会的邀请，土木建筑与环境学院副院长吴巍、副院长马强、教授刘文生，社会资源处吴振昊一行，于10月26日在杭州，与浙江省自然资源厅、浙江省三角标准技术研究院、杭州吾通建设工程有限公司、海天建设集团有限公司建筑设计院等政府部门、企事业单位，就校地、校企合作进行了深入探讨和交流。

土环学院作为学校教师队伍最大，科研力量最雄厚的学院之一，掌握了多项前沿技术，并有着丰富的实践经验。吴巍、马强分别对土环学院发展历程、科研方面取得的成果及应用推广进行了详细介绍，并解答与会单位及校友们所关心的问题；大家根据浙江的地域情况和各自的企业情况，提出的很多合作方案。

刘文生着重讲述他的工程测量系统，研发过程以及在实际工作中多项案例，给与会人员留下的深刻的印象和共鸣。刘教授理论结合实践经验极强，不断通过项目的实践和总结，超越了市面上很多主流软件的技术，只是在推广方式、方法还未找到一个特别有效的突破口。之前该软件在湖北的推广效果一般，但在浙江的宁波、温州地区销量却异常的好。经过深入地了解，相信此次对接活动后，一定能产生更多火花。

此次交流由我校92级道桥校友、杭州吾通建设工程有限公司总经理孙杰组织并主持。校友杨世禄、高巍、李春生及部分96级建筑学在杭校友参加此次交流活动。

## 全国大学生品酒大赛湖北赛区比赛在湖北工业大学举行

中国教育网7月9日讯，为期4天的2019年全国大学生品酒大赛湖北赛区比赛在湖北工业大学落幕，大赛评出了15名一等奖，湖北工业大学副校长级干部程碧海、湖北省酒业协会秘书长程志勇和劲牌研究院院长刘源才共同为15名一等奖获得者颁奖。

据介绍，大赛从华中科技大学、华中农业大学、湖北大学、湖北工业大学、武汉工程大学、武汉轻工大学6所高校相关专业中选拔出了110余名优秀在校大学生，进行高手过招，角逐进入全国比赛的入场券。

比赛现场，考官简单介绍比赛规则后，选手们都在认真、仔细地辨别样品酒之间细微的味道差别。每选手桌前，摆放了5杯样酒，依次拿起来，闻一闻，品一品，然后在答题纸上写下香型、糖化发酵剂、发酵设备，还要写下自己对酒样的评语、打分。

此次比赛考官乐细选介绍，除基本的专业理论笔试外，比赛还有12轮品酒比赛，一轮5杯酒，12轮共60种不同的样品，选手们都要能在短时间内分辨出香型、工艺和制酒设备，还要对酒的口感，进行评语，对酒的综合质量，给出自己的评分。这12轮考试中，每一轮考试的侧重点都不同，分别考察对酒的味觉、香味、甜度梯度、酒精梯度、香型鉴别等。110余名选手，分别来自各自高校的食品、生物工程、或是酿造工程等相关专业，毕业后，他们大多将会从事品酒相关工作。

5杯样品酒，每杯酒酒精度只有2至3度之间的差别，如何在短时间内就分辨出每杯对应的度数？对于这个棘手的问题，考官乐细选支招说，品酒精梯度，看起来两杯酒之间，只是几度的差别，比如35度、38度、40度、42度、45度，但是从35度到45度，味道差别比较大，考生可以先抓两头，把度数最低的、最高的“捞”出来。再闻一闻香味，度数高的对鼻腔的刺激要大一些，中间拿不准的，再尝一尝，就能分辨出他们之间细微的差别了。

据介绍，本届全国大学生品酒大赛共分初赛、复赛和决赛三个阶段。湖北赛区比赛为期四天，初、复赛一并举行，比赛将进行基本味觉、单体香味、酒精梯度、香型鉴别、小曲清香质量差等品评和理论考试。

全国大学生品酒大赛自2017年首次举办以来，已连续开展两届，今年是第三届，湖北首次设独立赛区。据了解，本次比赛中综合成绩获得前15名的优秀选手在晋级全国决赛的同时，还将获得我省知名白酒企业的实习机会，公司将从获奖学员中选出20名进入企业实习，实习期间优秀者，可直接予以



转正。

经过两天的激烈比赛，大赛评出15名选手荣获一等奖，将代表湖北省参加在今秋10月在上海举行的“全国大学生品酒大赛决赛”。此次大赛一等奖获得者、湖北工业大学酿酒工程专业大学生晋湘宜说：“获得一等奖很高兴，学校开设了品酒课，第一次品酒时只能大致闻出香味不一样，经过两年多的训练，基本能准确判断出香型及分类了。”

据悉，湖北省酒业协会与劲牌有限公司共同主办了湖北赛区比赛。为提升参赛选手的理论知识和专业能力，赛前，由劲牌公司国家品酒大师和专业人员组成的讲师团，于7月6日、7日对大学生选手进行了为期两天的培训和指导。

（来源：湖北工业大学党委宣传部 摄影：罗广）

## 湖北工业大学2019国奖获得者访谈

### 如何充实大学生活，不留遗憾？

【今日头条】小e教育11月17日讯 近日，湖北工业大学公布了2018-2019年国奖获得者的名单，新闻中心记者第一时间采访了一些优秀的国奖获得者。怎样才能获得国家奖学金？怎样才能充实自己的大学生活，不留遗憾？今天，让我们一起聆听四位学长学姐的获奖故事以及他们的学习心得。

#### 缪琲琳 好的开始 是成功的一半

“我们可以制作日程表，让自己的学习生活变得有规律，我们不应该去花太多时间做不该做的事，要把更多的时间放在应做的事上，要学会挤出时间来”。学会坚持是一项必备的素质。缪琲琳在大学第一年的表现十分突出，“我担任班级的班长，积极参与各种活动，曾经获得过校优秀个人奖、院优秀个人奖、校一等奖，获得大学生标兵的称号等”。

然而她并不满足于现状，当谈及今年的目标时，她表示：“今年会更加努力，在坚持大一学习的基础上，更上一层楼”。在其他人看来她已经是十分优秀了，但她的学习状态仍然是“干劲十足”。

在最后她建议同学们：“养成良好的学习习惯并坚持下去，你只会变得越来越好！大学4年后的你会拿着各类证书，意气风发的走出学校大门！”每天都是个开始，把握好开始，就抓住了成功的一半！

#### 黄思怡 不沉浸于过往 在奋斗的路上永不止步

“在得知自己获奖的那一刻，觉得自己之前的努力都得到了肯定。但这只是过去的成就，并不能止步于此。”

明确的目标与规划是稳步前进的基础。外国语学院英语专业的黄思怡在大学第一年为自己制定了量化的目标，向着理想一步步前进。在下一阶段，她继续为自己制订了学习目标：英语笔试达到优秀，绩点达到4.0以上。同时她也做出了精确的时间计划，在她规划的道路上行走。

她不仅成绩优异，而且在课余活动中也提升自己：做地铁志愿服务，去敬老院看望老人。她也擅长抓住机会，勇于展示自己。在小的方面上课积极回答问题；在大的方面踊跃参与竞赛，参与创业项目。她的创业项目“基于动态评估体系的网络英语写作中心构建研究”如果能够推广，可以很好的解决现在老师改作文周期长、不及时等问题。

#### 陈昕 满罐不荡 永远怀揣希冀

“我是那种不会给自己安排太多事情的人。但总归是有一个奋斗的方向，在前进的路上有事情突然来了，我愿意主动接受，感觉是一种惊喜。该走到什

么地方的时候我就会小小地期待一下。”

以积极向上的态度去拥抱生活是对生命的一种诠释。大学三年来，陈昕的专业成绩和素质测评分一直稳居班级前三，学习之余加入了院级青协，曾任土建院青协副部长。

她在2018年曾被评选为湖北工业大学“大学生标兵”，同年的志愿服务大赛中，又以负责人身份获2018年湖北省第四届青年志愿服务大赛银奖，以团队负责人身份获2018年省级志愿服务队“荣誉称号”，并凭这些优异表现评上了2018—2019年国家奖学金。

陈昕说，自己的第一志愿就是环境工程专业，因为经常看到电视上播报的一些有关生态环境破坏的新闻，对此感到很痛心，想要有所作为。在参加志愿者服务大赛时，陈昕借同团队申报了节水项目，通过宣讲的方式，为老人小孩开课堂，让大家了解到水资源保护的概念。

#### 陈前 立足当下 无悔过往

“你不一定必须按照前辈们指明的必经之路走，但一定要记住避开那些他们曾走过的死胡同。”

学习与生活同等重要。学习成绩在评选条件里有一定的比重。当谈到对于自己学习的秘籍时，他说，“就是抓课堂，抢前排，不管什么课抢前排就对了”，陈前很注重课堂效率，在大学课程本来就不多的情况下，课堂上的学习就变得十分重要了，上课认真吸取，课后消化，知识就自然而然沉淀积累，这也是立足当下的体现。

在大学里除了学习之外，怎样生活也是一门学问，这里有各种各样的活动，如何选择，则成了一个难题。“根据个人爱好参加，我一开始对于素质学分不怎么了解，只知道参加自己喜欢的活动，我参加过很多志愿活动，帮助他人的同时，也充实了自己，当然能有素质学分就是锦上添花了，素质学分对于绩点提升也是很重要的。”除了参加集体活动外，陈前自己休息时间，喜欢外出参观游玩，既放松自己，同时也可以拓宽视野。

“在大学中有很多面对选择的机会，大胆选择，明白自己所追求的目标，一旦作出选择，就不后悔。”最后他还补充道，“你不一定必须按照前辈们指明的必经之路走，但一定要记住避开那些他们曾走过的死胡同，”这是他作为大二学长对大一新生的箴言，青春之路要有自己的特色，但同时也要学会吸取他人的经验，“立足当下，无悔过往，”这是陈前的座右铭，他用踏实谦逊的学习态度，追求自我的生活方式，铸就自己别样的青春之路。

获得国家奖学金的同学们用自己的亲身经历和体会告诉我们，获得国奖的这条路，并没有你想象的那么难。只要你能把握机会，下一个获得国奖的就是你。

## 牛！湖北工业大学在“2019国际遗传工程机器大赛”上，斩获金奖

【今日头条】小e教育11月8日讯 美国波士顿时间11月4日，2019国际遗传工程机器大赛（International Genetically Engineered Machine-iGEM）在波士顿海因斯会议中心落下帷幕。湖北工业大学生物工程与食品学院代俊、柳志杰、周吟、唐景峰老师指导的“HBUT-China”团队斩获大赛全球金奖，取得了该校该赛事金牌零的突破，同时获得最佳环境项目提名（仅提名五项）。

HBUT-China团队本次参赛的项目名称为“Nickel Absorber: Gluttonous Yeast”，是继前两年竞赛项目“Nickel Hunter”设计思路的基础上，以重金属镍离子污染为研究对象，通过合成生物学方法设计了多种基因回路，在改进了镍离子生物感应器的稳定性和精确度的同时，进一步探讨了镍离子生物吸附的问题，并设计出微型工厂实体3D模型。今年，团队利用酿酒酵母为底盘，首先通过酵母表面展示系统表达Mfa1+hexa-his+Agal1蛋白捕获镍离子；其次，通过离子通道蛋白NixA将镍离子转移到细胞中；再通过液泡离子通道蛋白TgMTP1t2将镍离子从胞质转移到液泡中。在这三组蛋白的协同作用下，构建的工程酵母对镍离子的耐受性大大提高，而且能够主动吸收更多环境镍离子。团队通过实际考察多个污水处理厂，分析了污水处理的各个环节特点后，接合自身工程菌株的特性，利用三维打印技术制作了一个微型工厂实体模型，展示了工程酵母生物修复的实际应用的可能性。

该项目自去年12月启动，在全校各专业本科生近百名申请者中，最终确定生物工程与食品学院、机械学院、工艺设计学院等12名本科生组成竞赛团队。经历11个多月的拼搏与努力，来自生食学院的刘苑琳、李前昕、李秋实、李炜玮、蔡冬娜、郑梦林6名优秀队员代表团队赴美参赛。在11月1日上午的答辩环节，队员们全程用流利的英语对参赛项目进行详细汇报，并对评委组的提问进行现场答辩。答辩结束后，他们又连续3天在会场通过英文海报形式对学校竞赛项目进行宣讲，并与评委组及全球其他高校参赛队伍进行友好讲解与交流。

最终，湖北工业大学参赛团队HBUT-China以新颖的选题、较好的完成度与高质量的成果赢得了评委一致认可，授予全球金奖并获得最佳环境项目提名。与湖北工业大学同获金牌的高校还有牛津大学、麻省理工学院、英属哥伦比亚大学、清华大学、武汉大学等世界名校。

今年，学校及学院领导高度重视该赛事，自项目启动以来，给予了大力的帮助。生物工程与食品学院提供了包括专项经费、实验场所等在内的全方位支持；教务处在队员招募与严格选拔方面提供了有效建议，团队结构合理，分工明确；国际处专门指派美籍



教师Dan Churchman与陈晗老师全程参与项目文化指导以及语言、演讲辅导。

近年来，湖北工业大学生物工程与食品学院立足一流学科平台，本着湖北工业大学“721”人才培养模式的培养理念，鼓励支持学生参加各类学科竞赛，通过高水平赛事引领拔尖创新人才的培养，以提升人才的国际竞争力。HBUT-China团队在国际舞台上的出色表现，不仅展示了学校在生物学领域的科研实力，更体现了湖北工业大学在培养具有卓越科研素质及创新精神的国际化优秀人才方面获得的突出成效。据悉，前两届获奖队员中如卞彤（西湖大学施一公院士团队）、戴宁（阿尔伯塔大学两院院士Marek Michalak教授团队，该生去年获得国家留学基金委全额资助76万元）、熊思筠（英国曼彻斯特大学）、张筱朴（英国爱丁堡大学）及方培宁（武汉大学学生科院）等近十名同学均通过此赛事到国内外一流大学继续深造。

据悉，国际遗传工程机器大赛于2003年由美国麻省理工学院召集，2004年正式开展第一届比赛，并延续至今。该项赛事是当今世界合成生物学领域内规格最高、影响力最大的国际性顶级大学生科技竞赛，2019年共吸引来自5大洲70多个国家地区的340多支队伍约7000余人参加比赛。该国际赛事有利于提升学生对现代前沿生命科学知识的认识，增强学生对生物学基础理论，尤其合成生物学的理解和实验操作能力，激发学生的主观能动性和创造力。

## “自动化控制应用设计大赛”，湖北工业大学学子勇夺2项特等奖！

【中国教育网】11月5日讯 11月1至3日，由教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会和全国机械职业教育教学指导委员会智能制造技术类专业委员会主办、湖北工业大学承办的第六届“欧姆龙杯”自动化控制应用设计大赛全国总决赛在学校大学生活动中心举行。我校电气学院、机械学院共选派21支队伍提交了21份作品参加比赛，最终取得全国特等奖2项、二等奖1项、三等奖15项的好成绩。本次大赛分为三个赛项：创新应用赛项、创新创意赛项、企业命题赛项，其中企业命题赛项为今年新设，创新创意赛项也是首次成为独立赛项。各赛项事定位准确，决赛规模也从上届的24支队伍增加到本届的42支。

首设的“企业命题赛项”，吸引了全国多所高校的团队参赛。其中我校“湖工一号战队”参赛团队，按题目要求，设计开发了“墨水瓶加工”项目，团队3个人一起分工合作完成比赛。参赛者杨振宇说，通过参赛，了解了企业自动化设计的整套流程，尤其是产品报价、成本是平时学习没太关注而大赛中特别需要考量的因素，“这次比赛让我懂得，设计开发产品的成果，不只是停留在纸面上，而是能实际运用到企业生产线上。”最终，他们设计开发的产品，在比赛中脱颖而出，荣获“特等奖”。

“现在在大学里，关于人工智能的专业学习，大多数是课本式知识学习，或是验证式的实验，学会的是简单、离散的知识。”自动化教指委委员、华中科技大学人工智能与智能化学院副院长周纯杰教授说，大赛提供一套实际场景的先进开发平台，让学生把所学的知识串连起来，学会知识的综合应用，学会解决复杂工程中的应用技术，对大学生实践能力、创新能力培训是非常有帮助。同时，他们在参赛过程中，团队合作、乐观进取，这对他们今后的成长也是很有帮助的。

南阳师范学院的飞扬1队队员罗春鹏表示，他们团队在比赛前模拟效果很理想，但实际操作上还是出现了突发状况，导致程序没法运行，尽管如此，大家仍然感到收获很大，通过大赛发现了自己的很多不足，在半年的训练中，大家从一开始的茫然，到后来不断学习了解很多相关知识，到最后充满信心打入决赛，感到学到的整个理论知识一下子学活



了。副校长王侃在闭幕式致辞中表示，本届大赛与人工智能、物联网、机器人等新一代信息技术和社会领域紧密结合，从“智慧物流”的社会需求中提炼和设计赛项，有效对接产业需求，着力培养应用能力、创新能力和解决复杂工程问题的能力。大赛首设“企业命题赛项”，也是高校产教融合、校企协同育人的一个缩影。

本届大赛吸引了来自东北大学、哈尔滨理工大学、武汉理工大学、中国地质大学（武汉）、天津工业大学、江苏大学等高校报名参赛。大赛分初赛和决赛两个阶段，由自动化教指委专家组成的初赛竞赛委员会进行初评、复审、复评，从139份作品中，评选出42份作品进入决赛。决赛中，我校代表队“湖工一号战队”和“湖工五号战队”表现非常出色，均获得国家特等奖，“湖工自动4队”获得国家二级奖，再创历史最好成绩。

学校于4月份启动该项赛事筹备工作，6月份在全校范围内选拔动员组建参赛团队，利用暑期进行集训。电气学院还选派工程实践经验丰富的老师作潜心指导，教务处和电气学院还对参赛工作进行了周密部署和安排。

（湖北工业大学党委宣传部 电气学院 通讯员：陈凌梁琦）。

## 张敏耀笔下的醉美江城



张敏耀，1957年生于武汉市，1988年毕业于湖北工业大学艺术设计学院，高级工艺美术师，中国楹联学会会员、中国楹联书法艺委会委员、中国美协湖北分会会员、武汉美术家协会理事、湖北省书法家协会会员、武汉书法家协会会员、湖北省水彩画研究会副秘书长。现任湖北工业大学艺术设计学院特聘教授、湖北工业大学工程技术学院艺术系客座教授。

10月15日至10月25日，江城如画——张敏耀水彩画写生作品展在湖北工业大学艺术设计学院展厅开展。70幅精选作品展现了江城武汉今日如画的面貌。

作品是画家近几年风雨无阻，穿梭在武汉三镇，追寻历史的踪迹，探索新的景点建筑，历史遗迹，潜心创作的硕果。作品以清新的风格，唯美的画面，飘逸的笔调，再现了江城名胜美景，四季如春的画面。

今天的成就，也是明天的历史。几年前，画家张敏耀就在筹划一个创作的巨大工程，他要用手中的笔记录下江城武汉的历史文化景观，办一个展览。经过近几年的不断创作，300余幅作品新鲜出炉，经过反复精选，挑出了10幅作品展出，这也是艺术家向新中国成立70周年献上的一份厚礼。艺术家的美好愿望实现了。

### 艺术成就

1982年-2019年水彩画及书法作品在全国、省、市报刊及专业杂志上发表百余幅。

1982年-2019年水彩画和书法作品在法国、意大利、美国、德国、澳大利亚、加拿大、日本、土耳其、泰国、韩国、越南等国家及地区展出和收藏。

1982年-2019年水彩画作品多次参加中国水彩画大展，省、市美协画展并获奖。

1987年在武汉市艺术节中举办《张敏耀水彩画

展》。2002年12月《中国名家水彩画集·张敏耀》在澳门出版社出版。

2002年12月与原中国书协主席沈鹏，原中国美协主席靳尚谊随中国书画家代表团出访泰国和中国澳门。

2003年9月与原中国书协主席沈鹏，随中国书法家代表团参加《2003（汉城）国际书法名家作品展》。

2014年在武汉举办《美丽中国——张敏耀水彩画作品巡展》。

2017年在武汉举办《诗情画意张敏耀书画作品展》。

2018年3月在武昌东湖樱花园举办《大美东湖》张敏耀水彩画写生作品展。

2019年8月参加第22届北京艺术博览会。

合璧中西独树一帜

观赏敏耀水彩画写生作品集——《江城如画》，就能让你感触到画家跃然纸上的创作初心。透过斑斓绚丽的光和彩，无不折射出画家对大江大河大武汉的眷恋之情！这些水彩画写生作品在他真情本心的渲染和烘托下，显露出他独到的效果：

借景抒情——《沉湖月色》营造了一幅月是故乡明的画面，观此作可使人沉浸在宁静的大自然中而更加热爱自然；《古德寺》在简洁单纯的色调里，画家情注毫端，呈现了古寺轮廓之美感，细心玩味画面雨霁清新的氛围，可感悟到清禅之境。

诗情画意——《东湖绿道》将“近山朱阁诗情美，远水白帆画意佳”的画面呈现出来。《踏雪寻梅》的构思，雪霁初晴，游人赏雪不见梅，大有“今日有人梅样好，逢君同赏雪中春”的意境；《秋水共长天一色》将武汉府河湿地的秋韵赋予“古城楼影横空馆，湿地虫声绕暗廊”的氛围，使古诗与今景相交融、美化到极致；《汉口江滩》中远景长江二桥若隐若现，近处的芦花刻画的栩栩如生，一幅芦花美、芦花白的图画映入眼帘。《东湖落雁岛》画出了“满目青山夕照明”和“忽然吟得西风句，正在斜阳落雁边”的诗意。

水与色的交融——这是一种难以驾驭的技法。《汉阳莲花湖》水与色的碰撞，使淡破浓的技巧恰到好处，好一幅梦幻中的画图，不得不吟出“水色南天远，舟行若在虚”的诗句；《解放公园》湿画法中见功力，寥寥几笔把天与水融为一体，左右树林冷暖对比相得益彰；《楚河汉街》水中倒影更是画透了“绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘。水晶帘动微风起，满架蔷薇一院香”的水汽；《湖北省图书馆》作品水池中映衬的读者倒影生动传神，有“帘垂茜茜花开了。鱼戏栏杆倒影中”的奇妙之感。

欣赏敏耀的水彩画写生作品，我们能看出画家独特的绘画视觉语言，看出中国特色的写意水彩画。也就是将西洋画的光与影和色与彩融入国画诗意元素中，合璧中西，独树一帜！功夫不负有心人，期待画家张敏耀创作出更多更美的武汉风光。



《解放公园》 54x39cm 2017年



《光谷国际网球中心》 54x39cm 2017年



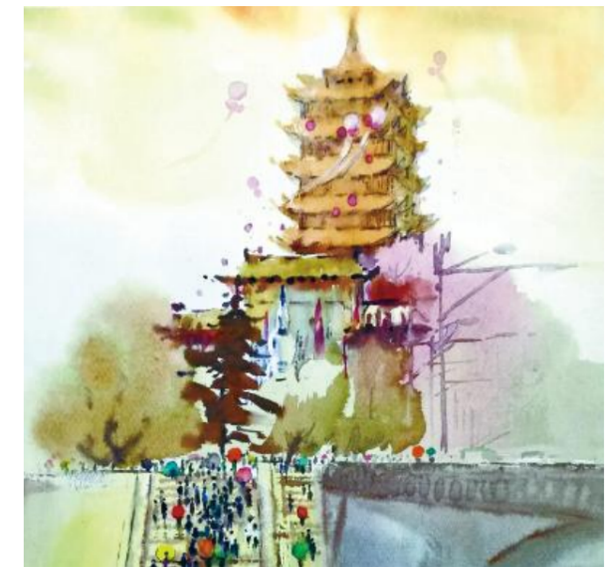
《沉湖月色》 79x54cm 2016年



《东湖绿道》 54x39cm 2017年



《武昌洪山宝塔》 54x39cm 2017年



《黄鹤楼》 44x39cm 1987年



#### 设计思想：

奖杯以梅花、抽象的和平鸽为设计主元素，与数字“7”（会徽）、跑道、祥云图形组合构成。

梅花是武汉市市花，标明第七届世界军人运动会2019年在武汉市隆重举行！

抽象的和平鸽象征和平，突显“共筑世界和平”之意！三只和平鸽代表世界各国的军人，不同的肤色相聚武汉，共创辉煌！同时，又展示了军人拼搏、向上的英雄本色。一飞冲天的和平鸽造型，寓意运动员再创世界军运会佳绩！

数字“7”表示第七届，跑道表示运动会。祥云为吉祥如意，也表示白云黄鹤之乡的含意。梅花的五片花瓣，紧扣奥林匹克五环图形，体现了奥林匹克精神：“更快、更高、更强”。

**设计主题：“创军人荣耀 筑世界和平”**

## 《湖北工业大学校友通讯》征稿启事

《湖北工业大学校友通讯》（简称《校友通讯》）是湖北工业大学校友会会刊，以服务校友、服务学校、服务社会为办刊宗旨，力争将《校友通讯》办成母校与海内外校友信息交流的平台，联络校友友谊的桥梁，传播母校信息，报道校友业绩，联络校友情谊，弘扬湖工大精神，共创事业辉煌。本刊欢迎各位校友踊跃撰文赐稿，请各校友组织、学校各单位（部门）和学院积极推荐并投稿。

### 一、主要栏目及内容

主要栏目：母校要闻、校友工作、基金工作、校友活动、交流合作、校友风采、校友文苑、怀念师友等，重点征集以下几个类稿件：

- 1、校友风采：宣传校友的奋斗历程、感人事迹和重要业绩，分享成功经验，激励学弟学妹。请各地校友会推荐或自荐；
- 2、校友企业：推介宣传校友创业企业，提高知名度，扩大影响力，拓展合作平台；
- 3、校友文苑：追忆昔日美好时光，畅谈今朝生活感悟，也可是有纪念意义的照片或文稿；
- 4、怀念师友：每个人都有影响自己至深的恩师好友，一次难忘的谈话，一件难忘的往事，请写下来让我们一起分享、感动。
- 5、校友活动：请将当地校友会组织的活动发给我们，以便分享和交流。

### 二、征稿要求

- 1、稿件题材主要以母校生活和校友活动为背景。
- 2、稿件体裁不限，诗歌、散文、消息、通讯、思考性文章皆可，也可为照片并配以文字说明。
- 3、稿件应为原创作品。
- 4、稿件字数，短篇一般800字；中篇一般2000字；长篇连载，单篇一般2000字；特约稿件另定。

### 三、注意事项

- 1、本刊主要面向湖北工业大学历届校友和校友组织征稿，专稿专用。
- 2、稿件和照片尽量以电子文本形式交付。电子照片像素不低于1200 900或1200 800。纸质文稿的原件自行保管，也可将文稿复印件或照片交寄本刊。
- 3、根据编辑需要，本刊酌情对稿件文字适当修改或删除，望予理解；如果您有意见或建议，请在来稿时附文说明。
- 4、来稿时请在信封或电子邮件主题栏中标明《湖北工业大学校友通讯》征稿字样，并注明作者简介、联系方式，包括就读专业与就读年份或在母校工作单位与工作年份；图片请附上简短说明。来稿一经利用，您将会得到赠送的当期《校友通讯》文字版一本。

### 四、本刊联系方式

来稿请寄：湖北省武汉市洪山区南李路28号湖北工业大学917信箱（邮政编码：430068）

### 联系人：

吴振昊 027-59750195, 13807139899, 1621954325

热烈欢迎广大师生员工及海内外校友踊跃为《校友通讯》投稿，衷心希望《校友通讯》在广大校友的关心与支持下越办越好！

湖北工业大学校友工作办公室  
湖北工业大学教育基金会秘书处  
《湖北工业大学校友通讯》编辑部  
二一九年三月