

华中农业大学

服务地方经济社会发展

工作简报

2015 年第 13 期
(总第 84 期)

华中农业大学

2015 年 10 月 31 日

本期导读

工作动态

- 团头鲂命名 60 周年纪念大会在校召开 (P2)
- 湖北“青春扶贫”志愿服务分享会在我校举行 (P3)
- 校长邓秀新院士出席中国第五届柑桔节 (P4)
- 第十五届湖北种猪学术交流会和拍卖会在我校召开 (P5)
- 兽用化学药品产业技术学术研讨会在汉落幕 (P6)
- 西藏山南乡镇党委书记培训在校开班 (P7)
- 本禹志愿服务队荣获贵州社会扶贫先进集体 (P8)
- 全国专家齐聚我校为桃流胶病“把脉开方” (P9)
- 省科技特派员培训会在我校举行 (P10)
- 学校校友会第六次代表大会在郑州召开 (P12)
- 我校参加湖北省重大科技成果荆州专场推介会 (P14)

服务简讯 (P15)

工作动态：

团头鲂命名 60 周年纪念大会在校召开

10 月 16 日，团头鲂命名 60 周年纪念大会暨团头鲂学术研讨会在我校开幕。本次大会由我校主办，水产学院和广东海大集团承办，大宗淡水鱼产业技术体系和鄂州市水产局协办，会期 3 天。我校党委副书记李名家、中国科学院水生生物研究所院士曹文宣、鄂州市水产局局长彭正权、广东海大集团股份有限公司副总裁江谢武分别在大会上致辞，对大会的举办表示热烈的祝贺，并对有“武昌鱼之父”之称的易伯鲁教授致以崇高的敬意。



据悉，武昌鱼于 1955 年由易伯鲁教授正式命名为团头鲂，本次大会除了致敬易伯鲁教授之外，还将就团头鲂产业发展中的理论与技术问题作多方面、深层次的交流与探讨，以期达到促进我国团头鲂产业和科学研究向标准化、规范化、规模化和专业化方向持续快速发展的目标。来自中国水产科学研究院、湖南省水产科学研究所等单位的与会人员对团头鲂的产业现状、历史文化、遗传育种、营养生理、疾病防控等方面进行了深入的交流讨论。本次大会共开展团头鲂相关报告 20 多场，大会期间，还穿插安排武昌鱼加工制品展示、海报展示、参观团头鲂原种场和种质资源保护区等系列活动。

湖北“青春扶贫”志愿服务分享会在我校举行

10月16日，在第二个全国扶贫日来临之际，团省委联合省委扶贫办共同举办“青春扶贫”志愿服务行动分享会在我校举行。省扶贫办副主任项克强、团省委副书记张澍、校党委副书记唐峻、相关负责人及300余名师生代表参加了分享会。

武汉市新洲区一缕阳光爱心接力社骆群曙、荆门市京山县义务工作者联合会张涛、中南财经政法大学尼加提·雪莲花志愿服务队许成阳介绍了他们关爱留守儿童、事实孤儿、空巢老人等弱势群体的扶贫事迹。

孝感市义工联合会鲁峰、湖北大学志愿者协会“方俊明助残服务队”龚玉洁、本禹志愿服务队安玥琦、襄阳市樊城区“阳光家园”志愿助残队金英讲述了他们在关注农民工子女安全自护、残疾人未成年子女心理健康、留守儿童智力开发、残疾人就业发展等方面做出的努力。

华中师范大学圣兵爱心社罗达雄、武汉大学种太阳工作室刘建伟、武汉理工大学郎坤志愿服务队刘函分享了他们创造性实施“互联网+扶贫”理念、营地教育、“卖旗募捐+爱心捐赠+专项基金+公益创业”资金来源机制的奋斗历程。

为激励高校志愿服务团队继续发扬奉献精神，项克强、张澍、唐峻向与会的志愿服务团队授予“湖北‘青春扶贫’志愿服务队”队旗。本禹志愿服务队志愿者代表赵凯宣读倡议书，号召全社会一起行动起来，积极参与到以“10·17，一起过上好日子”为主题的“扶贫日”活动中来，用实际行动支持和参与扶贫。

校长邓秀新院士出席中国第五届柑桔节

10月16日-17日，第五届中国宜昌（夷陵）柑桔节暨中国柑桔学会2015年学术年会在宜昌开幕。我校校长邓秀新院士出席了柑桔节系列活动，园艺林学学院、经济管理学院等50余名师生代表参加了会议。

邓秀新在中国柑桔学会2015学术年会上作了“新时期水果发展战略”的主题报告，深入分析了我国水果产业的现状和问题、新常态下的水果发展以及未来水果发展战略等。与会代表紧密围绕柑桔资源配置、柑桔品质提升等主题进行了深入研讨。

会前，邓秀新一行还到安琪酵母集团进行调研，并就未来校企合作、实现双赢提了四点想法：顺应国家科技体制改革，加强校企深度合作；紧密配合国家“一带一路”战略的实施，实施人才联合培养；加强在微生物领域的技术合作，联合开发功能性物质产品；加强对大学生创新创业和就业的引导和支持。

会议期间，邓秀新与广东杨氏南北鲜果有限公司负责人等一起考察了当阳市柑桔发展现状和市场销售等情况。



第十五届湖北种猪学术交流会和拍卖会在我校召开

10月17日，第十五届湖北种猪学术交流会在我校国家种猪测定中心举行。本次交流会由湖北省畜牧兽医局、农业部种猪质量监督检验测试中心（武汉）、湖北省养猪行业协会、生猪健康养殖协同创新中心以及我校动科动医学院共同主办。

学术交流会上，中国工程院院士陈焕春作了“当前猪群疾病的流行现状与防控措施”的主题报告。他对猪群常见三大系统疫病的临床分析、当前猪病的流行现状等作了详细介绍与分析，并提出了具体的猪群疾病防控措施。与会人员还就“互联网与猪养殖销售的融合”、“猪业智能化发展”等方面进行了讨论交流。

本届种猪拍卖会共有全国20余省市的3000余位代表和国际同行参会，200余家知名企业参展。最终，来自武汉市金龙畜禽有限责任公司的优质“杜洛克猪”从18头种猪中脱颖而出，以4.8万元的价格成为本届拍卖会的“猪王”。



兽用化学药品产业技术学术研讨会在汉落幕

10月17日-19日，由我校主办的兽用化学药品产业技术创新战略联盟（SUVP）2015年第二次产业技术创新研讨会在我校召开。研讨会以“兽用化药质量和质量标准研究和兽用抗菌药耐药性”为主题。来自高校科研院所和企业的100多名专家、学者参与了研讨。校党委副书记李名家出席了研讨会并致辞。

法国国立图卢兹兽医大学教授、西班牙外籍院士 Pierre-Louis Toutain，中国兽医药品监察所张秀英研究员、中国农科院上海所薛飞群研究员、上海医药工业研究院赵文杰研究员和福建浦城绿康生化股份有限公司梁超博士等专家依次作了题为“新药研发中的药代及药效动力学”、“兽药质量与质量标准研究”、“微生物发酵产品生产工艺与产品质量控制”的主题报告。会议现场，企业参会代表、盟内专家和受邀报告专家频繁互动，充分讨论，与会人员收获颇多。

据悉，兽用化学药品产业技术创新战略联盟由我校袁宗辉教授与天津瑞普生物技术股份有限公司李守军总裁发起组织，联合国内26家兽用化药行业龙头企业、高校科研院所成立。联盟于2013年获科技部审批，成为第三批国家级产业技术创新战略试点联盟。迄今为止，联盟成员单位数量已发展至33家，已开展科研项目139项，制定11项国家标准，获得64项专利证书，立项研发59项兽药新品种，通过国家审定品种7个，获得生产批号15个，成员单位合作共建研发机构7所，共建设示范与产业化基地5个。

西藏山南乡镇党委书记培训在校开班

10月18日，西藏山南地区乡镇党委书记班在我校继续教育学院开班。山南地委组织部负责人扎西朗杰、我校继续教育学院副院长李寒出席开班典礼。



李寒为开班仪式致辞。他介绍，湖北省和西藏自治区的渊源深厚，对口援藏 21 年来，湖北省把对口支援山南作为重大政治任务，从干部输入、资金保障、项目建设、人才培养等多方面进行援助，近年来，领域逐渐拓宽、力度逐渐加大、方式逐渐创新。我校多年来在人才培养、科学研究、社会服务等方面也与西藏地区保持着密切交流。在西藏自治区成立 50 周年之际、贯彻落实中央第六次西藏工作座谈会精神之时，此次培训班的举办，对深化鄂藏两地交流合作、推动援藏工作纵深发展有着非同寻常的意义。

随后，山南地委组织部负责人扎西朗杰宣布班委会名单，强调班级学习纪律。参加培训班的 25 名学员，将在我校进行为期两周的培训活动，培训内容涵盖形势政策解读、农村改革与现代农业、特色农业发展、民族区域发展与社会治理、综合素质提升、研讨、拓展、现场教学等多个方面。

据悉，我校还将继续承办两期共约 200 人次的援藏培训。

本禹志愿服务队荣获贵州社会扶贫先进集体

10月19日，贵州省委省政府召开的全省扶贫开发大会上，经贵州省毕节市大方县县委县政府推荐上报，贵州省扶贫开发领导小组发布《关于表彰全省社会扶贫先进集体和先进个人的决定》（黔扶领[2015]9号），我校本禹志愿服务队荣获贵州省社会扶贫先进集体称号。

全国专家齐聚我校为桃流胶病“把脉开方”

10月19日-21日，国家桃产业技术体系“桃流胶病综合防控技术”研究进展交流会在我校举行。相关岗位科学家、试验站站长及团队成员40余人参加了会议。会议由防控岗位科学家、我校李国怀教授支持。



会上，相关岗位科学家和南方产区6个试验站的代表们总结和梳理了“十二五”以来各岗各站在桃流胶病防控方面所取得的研究进展，从气候、品种等方面分析了当地桃流胶病发生的原因，提出了针对性的防治措施和预防方案，以及桃流胶病对果实采后贮藏品质的影响、病原菌内生防菌的筛选和防治应用前景和桃流胶病综合防控示范园的建设情况等。代表们还就流胶病的发病原因以及综合防控技术展开了广泛的讨论和交流，共同为桃流胶病的预防防治献计献策。



会议期间，代表们还前往湖北现代农业展示园参观考察。该园是湖北产区桃流胶病综合防控示范园之一，园区桃树按照示范园的建设标准进行管理，树体流胶程度轻，流胶病得到了有效控制，受到与会代表们的认同和赞许。

省科技特派员培训会在我校举行

10月20日，2014-2015年度省级科技特派员培训会在我校举行。会议由省科技厅主办，我校新农村发展研究院承办。来自各市州科技局负责科技特派工作的相关人员、2014-2015年度省级科技特派员代表、派出单位相关管理人员、派驻企业负责人等180人参加了培训会。省科技厅副厅长刘望清、我校副校长姚江林出席开班仪式。开班仪式由省科技厅农村处处长邓仕明主持。



姚江林在致辞中对来校参加培训的广大科技工作者表示欢迎，向省科技厅对我校一贯的支持和信任表示感谢！他简要介绍了我校办学历史和校情校貌。他表示，学校高度重视科技特派员工作，将其作为履行高校“四大职能”的重要载体之一，并从制度上鼓励、支持教师开展科技特派员工作，我校教师对开展科技特派员工作也表现出高度的积极性。他还结合我校定点扶贫工作，介绍了我校开展科技特派员工作的具体做法，并表示将进一步加强管理，推动科技特派员工作再上一个台阶。

刘望清在讲话中肯定了近年来我省科技特派员工作取得的成绩。他指出，科技特派员制度是转变农业发展方式、实现农业现代化、进行农村科技扶贫的重要途径，要进一步加强科技特派员队伍建设，充分发挥科技特派员科技引领、科技示范、技术创

新的带动作用，为建设“新三农”提供人才支撑。他充分肯定了我校的科技特派员工作，并表扬了我校科技特派员熊善柏教授、边银丙教授和赵述淼副教授。他要求，全省科技特派员学习先进典型，创新工作服务模式，提升农村科技服务能力；最后就本次培训工作提出了具体的希望和要求。

据悉，本次培训会为期一天，采用理论授课、案例分析、研讨交流相结合的教学方式，培训内容包含政策、案例、服务三个板块。我校祁春节教授、省委农办改革处熊义柏处长、省农科院丁自立副研究员等围绕新型农业经营主体发展、当前“三农”发展形势、科技特派员制度的发展形势等进行了授课和交流，省科技信息研究院网络资源中心、技交所、农村信息化促进中心分别就省科学仪器设备协作共用网、省科技信息共享服务平台、科惠网、湖北智慧农村网等平台和服务进行了介绍。

学校校友会第六次代表大会在郑州召开

10月24日，我校校友会第六次代表大会暨“三农”与区域发展研讨会在郑州召开。这是我校校友会获国家民政部批准登记，实现校友组织在大陆地区全覆盖后，首次举行的校友代表大会，来自全国各地的校友会分会及企业家联谊会、狮景会、韩国校友会的360余名校友代表参加了会议。校党委书记



李忠云，党委副书记、纪委书记李名家，党委常委、副校长周承早、张献龙，党委常委、学校办公室主任王从严及学校部分职能部门和学院负责人出席会议。

校党委书记李忠云向与会校友代表报告了学校近年来在学科建设、人才培养、科学研究、社会服务、校园文化和精神文明建设、校园环境建设等方面取得的成绩，介绍了学校“十三五”事业发展规划的基本思路，总体目标等设想。他表示，



学校的发展凝结着全校师生员工的辛勤和汗水，更凝结着广大校友的关心和支持。他希望广大校友继续为母校事业发展和综合改革建言献策，同时希望各地校友密切联系、紧密合作，凝智聚力、互促共进。

校党委副书记、纪委书记、校友会副会长李名家向大会报告了校友会一年来的工作，并指出校友会将进一步推进行业校友会、海外校友会建设，进一步增强校友会的交流性和服务性，进一步健全基金会规章，把基金会做大做强，为推动校友自身发展，校友所在地区、单位和学校事业发展贡献智慧和力量。

河南校友会会长卫文星介绍了河南省情，表达了河南校友会的盛情，他希望各地校友共同努力，共为母校争光，共为华农添彩。河南校友会发出设立校友书库的倡议，向学校图书馆捐赠了首批图书，欢迎校友将自己的专著作品汇聚起来，丰富学校图书资源。

贵州、河北、辽宁、吉林等各地校友会代表畅谈了对母校的感情，就校友工作的经验与做法相互交流、建言献策，并对进一步推进校友工作和学校事业发展提出了建议。

会上，副校长张献龙、商丘师范学院党委书记介晓磊、万绿生态园林股份有限公司董事长白广武、河南信用总社党委委员兼业务总监张维、洛阳欣牧川饲料有限公司董事长刘建，以及放弃保研资格回家乡创业的家庭农场主何三杰等，围绕农业产业、生态发展、农村经济形势、产教融合、校企合作、农业创业等作了主题报告。

服务简讯:

10月10日,我校植物科技学院黄俊斌教授、刘秋红副院长、郑露博士、马洪菊博士,武汉市蔬菜科学研究所李峰、彭静研究员一行6人在团风县农业局相关人员陪同下,对荸荠病害综合防治示范区进行了考察。考察组考察了病害综防示范区,并现场听取了合作社负责人对荸荠种植和病害防控情况的介绍。今年何家墩村防控示范田荸荠秆枯病、茎点霉秆枯病、枯萎病等主要病害发生严重程度均较常规种植田有大幅降低,综防措施效果显著。

10月13日,《Nucleic Acids Research》在线发表了我校农业微生物学国家重点实验室古菌分子生物学研究团队在“CRISPR系统研究与应用”中取得的新成果。论文以“Harnessing Type I and Type III CRISPR-Cas systems for genome editing”为题,首次报道了一种利用I型和III型CRISPR-Cas系统进行基因组编辑的方法。

10月15日,应我校资源与环境学院院长黄巧云教授的邀请,澳大利亚西悉尼大学副校长 Yi-Chen Lan 教授及理学院院长 Gregory Kolt 教授一行访问我校。姚江林副校长接待了西悉尼大学代表团,资环学院和国际学院的相关人员参与了此次座谈。双方就进一步推进环境科学专业的合作办学进行了交流。随后,西悉尼大学代表团与资环学院环境科学专业的专家教授进行了座谈,针对本科生联合培养项目的合作细则进行了深入讨论。双方在项目申请机制、要求、实施模式等方面的意见初步达成一致。

10月16日，由我校胡承孝教授牵头的“柑橘矫正施肥技术及专用肥研究与应用”项目在湖北宜昌小溪塔仓屋塆村进行示范现场专家考察。该项目研制了系列专用肥，旨在减少化肥用量，



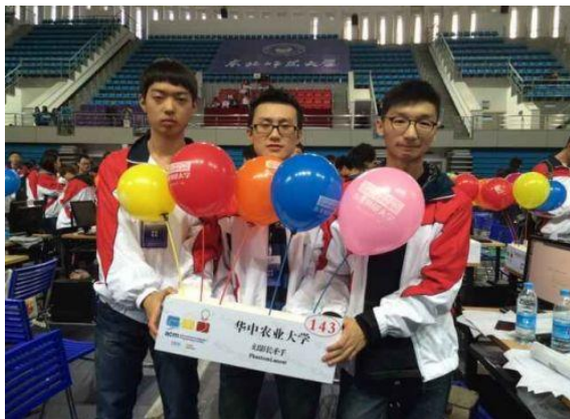
矫正缺素症状，改良橘园土壤，提升柑橘果实品质和施肥效益。分析数据显示，使用柑橘专用肥每亩可增产312公斤，增产率达4.2%。另外，果实可溶性固形物含量由对照的10.8%增至12.1%，果皮厚度由2.6毫米降低为2.1毫米。

10月17日，王革娇教授牵头的“微生物菌剂控制土壤重金属转移”项目通过成果鉴定。成果鉴定会由湖北省科技厅组织，中科院北京微生物研究所所长刘双江研究员任鉴定委员会主任委员，上海交通大学周宁一教授、武汉大学陈向东教授、华中科技大学张晓昱教授等专家参与鉴定。该成果的推广应用在我国具有较强的现实需求，将为控制农田土壤重金属污染、保障食品安全发挥重要作用。

10月17日-18日，第十二届中国蛋品科技大会暨第二届蛋品科技国际研讨会在南京召开，本次会议就制约我国蛋品加工产业发展关键问题进行了探讨。我校食品科技学院马美湖教授担任

大会主席，并作了题为“十三五我国蛋品产业面临的机遇和挑战”的主题报告。黄茜副教授获“中国蛋品加工业杰出青年”荣誉称号。

10月18日，在第40届ACM国际大学生程序设计竞赛（ACM-ICPC）亚洲区赛中，我校ACM队于200余支队伍中脱颖而出，斩获银牌。这是在2013年获得铜牌后，我校学子取得的历史最好成绩。据悉，ACM-ICPC由国际计算机



学界著名的ACM学会（Association for Computer Machinery）主办，大赛始于1970年，现已举办40届，被誉为“计算机界的奥林匹克”。

10月18日，华中农业大学校友会狮山风景园林联合会（简称狮景会）第二届全国代表大会在青岛举行。狮景会会长、我校副校长高翹教授，园林学院相关负责人及相关专业的校友等近百人参加了会议。会上，狮景会华中分会、华东分会



进行了经验交流发言。会议期间还开展了以海绵城市建设与风景园林行业发展为主题的狮景论坛。大会同时召开了狮景会第一届理事会第二次会议。

10月19日，第二届中国青年志愿服务项目大赛决赛入围项目公示，我校“‘童行计划’——助力残障儿童阳光成长”项目、“e路阳光”禁毒志愿服务项目和研究生支教团通过贵州省申报的“‘大手牵小手’关爱留守儿童”项目成功入围全国赛决赛。同时，我校本禹志愿服务队甘露工程“筑梦黔方”园丁计划也入围今年首次举办的公益创业专项赛。入围全国总决赛项目数在部属高校中名列前茅。

10月20日，我校与ALTERA公司成立的EDA/SOPC联合实验室在我校揭牌。信息学院院长张红雨教授、ALTERA公司中国区大学计划经理陈卫中代表校企双方签署了联合实验室成立协议。根据协议，双方将在人才培养、教师培训、技术合作、产品研发等各方面开展深入合作。据悉，ALTERA公司已在全球1000多所大学及研究单位成立了实验室和培训中心，我校信息学院是中国区第131所联合实验室，这对信息学院加强校企合作、有效提升教师的教学研究水平和大学生研发创新能力具有重要意义。

10月21日，德国萨克森州农业代表团来我校访问交流。代表团由萨克森州环境农业部处长Christoph Josef Schmitt、开姆尼茨技术大学校长Arnold van Zyl教授、Grunna有限责任公司总经理Alexander Kohl等9人组成。代表团此行旨在深化我省与萨克森州的友好交流与合作，打造双方在环境保护、城市可持续发展等领域的合作新平台。副校长张献龙教授接待了代表团一行，相

关学科专家参加了座谈。双方就饲料储存、农业废弃物处理、畜牧养殖、农业保险、水土保持等问题进行了交流。

10月21日，恩施州科技局局长朱德云一行三人赴我校洽谈校地合作，推动科技成果转化工作。我校新农村发展研究院接待了朱德云一行。我校黄友谊副教授、赵述森副教授，黄飞若副教授，范刚副教授和舒少华博士参加座谈交流。会



上，双方就校地合作形式、拓展合作领域等达成共识。

10月21日-22日，石河子大学校长助理杨新泉一行10人来校访问交流，副校长周承早、张献龙、姚江林接待了杨新泉一行。双方就学科发展规划、多学科综合楼的使用、科研团队建设等议题进行了交流。会后，杨新泉一行看望了石河子大学在我



校学习的12名插班生，并举行座谈会。杨新泉一行还参观了作物遗传改良国家重点实

10月22日, *Plant Physiology* 在线发表了我校棉花团队关于体细胞胚发生过程的基因调控网络研究的最新进展。该研究发现 LEC1-GhCKI-TCP15-PIF4 基因网络调控体细胞胚发生过程中生长素的动态平衡, 进而调控非胚性愈伤向胚性愈伤及胚性愈伤向体细胞胚的转化。该研究揭示了调控体细胞胚发生过程的新机制, 对于阐明植物发育的分子机理, 促进植物的遗传工程改良具有重要意义。

10月22日, 河南科技学院副校长苗双虎一行来校交流, 我校副校长高翹热情接待了苗双虎一行。座谈会上, 高翹代表学校向苗双虎一行表示欢迎, 并从办学历史、校园生态、人才培养、科学研究和人才队伍建设等方面介绍了学校的基本情况, 他还特别介绍了我校博物馆、艺术馆建设的基本做法。苗双虎感谢学校的热情接待, 并介绍了河南科技学院的基本情况。随后, 苗双虎一行参观了我校博物馆。



10月23日, 副校长李崇光代表学校向长江文明馆捐赠了团头鲂、瘦肉型湖北白猪、恩施黑猪三件珍贵标本。捐赠标本仪式在长江文明馆序厅举行, 教务处处长江珩、博物馆馆长姜昊、胡胜博士等出席了捐赠



仪式。这三件典型标本反映出长江流域水产资源和畜牧业发展的历史和现状，具有较强的展示和教育意义，此次在第十届中国（武汉）国际园林博览会的长江文明馆展示，让更多人了解水产和畜牧的历史及其发展。

10月23日，校党委书记李忠云率团赴河南农业大学考察交流，副校长周承早、张献龙，校党委常委、学校办公室主任王从严，有关职能部门负责人和学院党委书记参加调研。河南农业大学党委书记程传兴，校长张改平院士等接待了李忠云一行。两校领导围绕学校党建、办学文化、人才队伍建设、综合改革、“十三五”规划等进行了深入交流，对科技创新、人才培养、社会服务和“2011计划”等方面进行了深入研讨。李忠云希望两校进一步加强交流，更加紧密团结协作，相互支持，互促共进，共同承担更多重大战略任务，共同谱写发展新篇章。

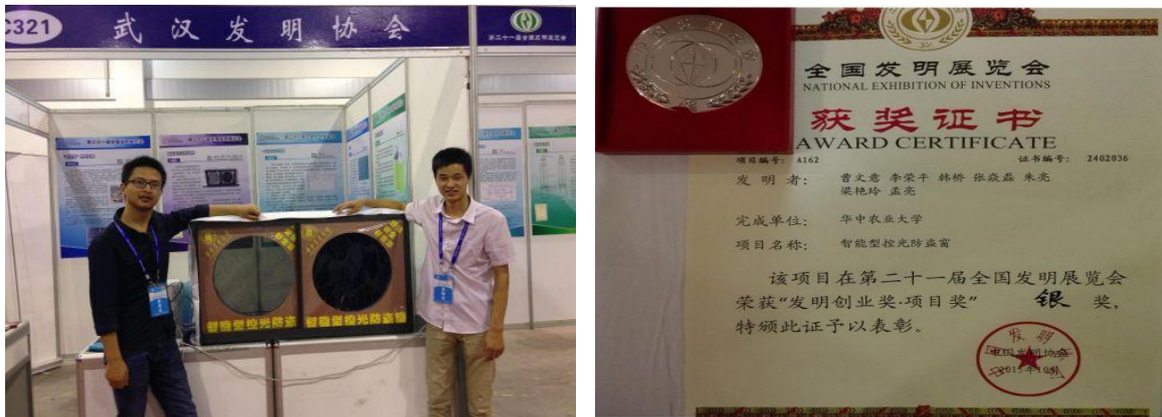


10月24日，由武汉市洪山区文化体育出版广电局主办，我校博物馆、园艺林学学院茶学专业承办的“茶香进万家”茶文化晚会在洪山区幸福湾水上公园举行。茶学专业学生、茶文化协会茶学爱好者给现场观众带来了一场茶文化的



视听盛宴。举办此次活动是为了丰富社区群众的业余生活,让社区群众了解中华茶文化,展现茶文化魅力,传承茶精神。

10月24日-27日,第二十一届全国发明展览会在浙江永康



国际会展中心举行。我校工学院本科生科技创新作品“智能型控光防盗窗”荣获展览会银奖。该款作品针对目前对城市影响较大的光污染及频频发生的入室盗窃问题,将具有创新性设计的控光系统和防盗系统结合,既可以精确控制室内光照强度,又可及时检测翻窗入室人员并报警,投入使用后将大幅提高人们的生活质量,具有重大的现实意义和良好的应用前景。

10月27日,省人力资源和社会保障厅、省教育厅、团省委下发了《关于确定2015年大学生创业扶持资金的通知》,武汉市科技局下发了《关于表彰“青桐计划”武汉市2015年度“大学生创业先锋”的通报》,其中,我校研究生周登元创办的武汉香嘟嘟生态发展有限公司和研究生夏全杰创办的武汉嘉盛禾农业有限公司分获15万元和2万元的湖北省大学生创业扶持资助,研究生于永耀、夏全杰和本科生程康、潘亚鹏共四位同学获2015年度武汉市“大学生创业先锋”称号。截止到目前,我校共有7

个项目获湖北省大学生创业扶持，累计金额达 40 余万元；7 人获武汉市“大学生创业先锋”称号。

10 月 29 日，由武汉市人才服务中心、楚商私董会和我校共同举办的创业沙龙第四期——2015 年武汉大学生创业指导高校行活动在我校举行。武汉哈哈农场生态农业科技有限公司创始人、CEO 樊伟，梦想众筹网 CEO 高泽金受邀登上讲台，与现场 100 余名大学生创业代表分享创业经历。校学工处、团委等有关负责老师参加了沙龙活动。

近日，中国技术市场协会发文表彰了第二届“三农科技服务金桥奖”获奖单位和个人。其中，我校新农村发展研究院荣获第二届“三农科技服务金桥奖”先进集体，我校植科院刘永忠研究员荣获第二届“三农科技服务金桥奖”先进个人奖。金桥奖是经国家有关部门认定，并经国家科学技术奖励工作办公室授权设定的奖项，旨在表彰奖励在科技成果转化、技术市场建设、促进科技进步和高新技术产业化工作中的先进集体、先进个人和优秀科技成果转化项目。

报：财政部教科文司、教育部办公厅、教育部财务司、教育部高等教育司、教育部社会科学司、教育部科技司、教育部直属高校工作司、农业部办公厅、农业部科教司、农业部全国农技推广中心、农业部科技发展中心、科技部农村科技司、科技部农村中心、省领导

送：省委组织部、省委宣传部、省委财经办（省委农办）、省妇联、省科学技术协会、团省委、省教育厅、省科技厅、省民宗委、省交通厅、省农业厅、省林业厅、省扶贫办、省水产局、武汉国家农业科技园区管理办公室

发：学校服务地方经济社会发展领导小组成员及相关学院

联系方式：华中农业大学新农村建设研究院办公室

电话：027-87282020 **E-mail：** yuhj@mail.hzau.edu.cn

（共印 120 份）