

华中农业大学

服务地方经济社会发展 工作简报

2015年第4期
(总第75期)

华中农业大学

2015年4月30日

本期导读

工作动态

- 高校支援塔里木大学工作会议在我校召开 (P2)
- 2015年全国高等农林院校思政课教学研讨会在我校举行 (P2)
- 第六届“寻找未来科学家”班开课 (P3)
- “2011协同创新中心”召开申报工作推进会 (P4)
- 农业部对外经济合作中心研究所所长祝自冬来校调研 (P5)
- 环境食品学教育部重点实验室通过验收 (P6)
- 第十六届全国规模化猪场主要疫病监控与净化研讨会召开 (P7)
- 国土资源部不动产登记中心主任叶明权来校考察调研 (P8)
- 副校长姚江林赴石河子大学推进对口支援工作 (P8)
- 第一届全国玉米生物学学术研讨会在我校举行 (P9)
- 教育部副部长杜玉波一行来校考察 (P10)
- 创业，永远在路上 青桐汇走进华农 (P12)
- 我校韩国校友会成立 (P13)

服务简讯 (P13)

工作动态:

高校支援塔里木大学工作会议在我校召开

4月10日，2015年高校团队对口支援塔里木大学工作小组秘书处联席会在我校举行。塔里木大学、中国农业大学、浙江大学、北京化工大学、东华大学等6所高校代表参加会议，我校副校长周承早出席会议。会议由校党委常委、学校办公室主任王从严主持。



周承早对秘书处成员来校参会表示欢迎。他指出，对口支援工作对人才培养、民族团结乃至边疆稳定等发挥重要作用，是利国利民的好事，



支援高校要带着责任和感情。他强调，秘书处成员要加强沟通与合作，做好对口支援工作的顶层设计并抓好具体工作的落实。

会上，各高校代表总结了2014年对口支援工作取得的成绩，交流了工作经验和做法，细化和分解了2015年工作任务，并就“十三五”工作重点和创新工作机制进行了探讨。

2015年全国高等农林院校思政课教学研讨会在我校举行

4月10日—11日，2015年度全国高等农林院校研讨会在我

校举行。会议以“教育自觉与提高思想政治理论课教学实效性”为主题，由全国高等农林院校思想政治理论课教学协作组和我校联合主办。来自全国的30多所高等农林院校思想政治理论教学研究单位负责人，相关领导、学者及会议论文作者等120多人参加开幕式。我校党委副书记唐峻出席开幕式并致辞。



预备会上，与会代表经过认真讨论，一致同意以原协作组为基础成立“全国高等农林院校思想政治理论课教学研究会”，研究会秘书处设在我校马克思主义学院。

知名马克思主义理论专家、中国人民大学马克思主义学院秦宣教授，中山大学马克思主义学院钟明华教授，武汉大学马克思主义学院佘双好教授等受邀参加会议，并作专题报告。

第六届“寻找未来科学家”班开课

4月11日，由武汉晚报和我校共同举办的第六届“未来科



学家班”开课典礼在我校举行。武汉晚报记者周忠良和生命科技学院党委书记和希顺出席开班典礼。



开班第一课，动科动医学院彭克美教授向小“科学家们”详细介绍了骨骼的有关知识，为他们揭开骨骼的神秘面纱。随着讲解的深入，学员们或思考或惊叹，脸上布满了好奇，“我打算把没听懂的都记下来，回去后再上网查找资料



弄懂。”华一寄宿学校八年级学生艾羽奇说道。随后，在彭克美教授的指导下，学员们边拼装边识别，完成了全牛骨架的拼装。在博物馆，讲解员认真的介绍和实地探索使得学员们对科普读物中的理论知识有了更加深刻的认识。

“2011 协同创新中心”召开申报工作推进会

4月13日，生猪健康养殖协同创新中心2014年工作考核暨2015年工作推进会在我校召开。副校长吴平，中心主任陈焕春院士、副主任李德发院士、沈其荣教授和34名PI（学科研究员）出席会议，“2011计划”领导小组办公室成员和部分生猪健康养殖领域专家参加了会议。

吴平对中心的建设工作表示肯定，她指出，中心建设既涉及

到教学、科研、人才培养和学术交流等多方面的具体工作，也涉及到人事、科技成果转化等一系列制度改革，学校对中心的认定申报工作高度重视，做好中心建设和认定申报工作是我校促进改革发展的新机遇，也是农业类大学在国家新战略性计划中应尽的一份责任。她希望今年大家共同努力，继续推进落实中心的各项工作。



会上，陈焕春为新聘任PI颁发了聘书，对中心2014年的工作进行了总结，对PI团队考核工作进行了部署，并阐述了2015年认定申报书起草和会议答辩的准备情况。

农业部对外经济合作中心研究所所长祝自冬来校调研

4月16日，农业部对外经济合作中心研究所所长祝自冬一行来我校就农业对外经济合作进行调研。

副校长李崇光教授表示，外向型农业经济研究是我校未来的发展战略与支撑点，校长邓秀新同志曾对此作出重要部署。他指出，我校将分区域分国别地研究农业对外经济合作，使我校科研工作与国家实际需求相一致。



祝自冬对我校关于分区域分国别的农业对外经济合作研究

思路表示赞同，并结合去年“1号文件”指出国家层面的战略部署正逐渐从“引进来”转移到“走出去”。他认为，当前我国农业对外经济合作研究的现实需求主要为三方面，一是需要相关理论支撑，二是需要更多学者的关注，三是需要相关技术支撑。

与会专家还就“农业走出去”这一话题进行了深入探讨。

环境食品学教育部重点实验室通过验收

4月17日，环境食品学教育部重点实验室建设项目验收会在我校举行。以大连工业大学朱蓓薇院士为组长，东莞理工大学、江南大学、南昌大学、中国农业大学、西北农林科技大学、东北农业大学等高校的7位专家组成的验收工作专家组在听取现场汇报、开展答辩交流和查看资料后，一致同意实验室建设项目通过验收。

教育部科技司基础研究处副处长邹晖，我校副校长张献龙、科发院和食品科技学院负责人、实验室研究人员和教师代表等参加了验收会。



张献龙对教育部领导和验收专家的到来表示了欢迎和感谢。他肯定了实验室立项建设以来取得的成绩。他说，食科院拥有良好的研究基础，尤其是食品化学学科优势明显，是我校化学学科能够进入ESI全球排名前1%的主要贡献力量之一。他希望与会专家多提宝贵意见、积极献言献策，为环境食品学和我校食品科学的发展指明方向、指点迷津。

会上，实验室主任潘思轶教授从实验室建设背景及研究方向设置、实验室建设计划执行情况、建设期间研究工作开展、实验室硬件建设及使用情况、学科建设、人才培养与学术交流、实验室组织结构与管理模式、实验室中长期工作设想等方面进行了汇报。



第十六届全国规模化猪场主要疫病监控与净化研讨会召开

4月17日—19日，第十六届全国规模化猪场主要疫病监控与净化专题研讨会在我校召开。来自全国各地养猪行业的500余名代表和国内外的专家学者参加了会议。我校陈焕春院士、副校长吴平出席开幕式并致辞。

开幕式后，陈焕春院士和中国农科院兰州兽医研究所常惠芸研究员分别以“当前猪场疫病流行动态与防控”和“猪口蹄疫的流行与防控对策”为题作大会主题报告。

会议期间，与会专家围绕当前养猪行业关注的新现与再现的猪肠道冠状病毒、猪免疫抑制性疾病的综合防控、猪营养体系以及猪场生物安全体系的构建、评估与疫病防控等热点问题展开剖析和探讨，为参会代表提供生猪健康养殖和科学管理方面



的技术指导与建议。

国土资源部不动产登记中心主任叶明权来校考察调研

4月21日，国土资源部不动产登记中心主任叶明权来校调研。校党委副书记、纪委书记李名家接待了叶明权一行。公共管理学院负责人、学科带头人和相关专家参加座谈。

会上，公共管理学院党委书记程为民介绍了学院事业发展情况。与会代表就双方进一步加强合作，发挥高校智力资源优势，服务地方经济建设进行了交流。

叶明权高度评价了我校土地管理专业的办学水平。他希望双方能在大学生就业实习基地、科学研究、共建科研平台等方面开展实质性合作，并邀请我校专家加入“中心”的有关学术委员会。

李名家代表学校对叶明权一行的到访表示欢迎和感谢。他希望公共管理学院能抢抓机遇，提前谋划，与国土资源部不动产登记中心加强合作，充分发挥学科特色和优势，为政府等职能部门提供政策咨询和决策支持。

副校长姚江林赴石河子大学推进对口支援工作

4月22日—24日，副校长姚江林带领植科院、资环院、生科院、园林院、工学院、食科院等单位专家、负责人赴新疆石河子大学访问交流，进一步推进对口支援工作。石河子大学副校长陈创夫、校长助理杨新泉等接待了姚江林一行。

座谈会上，陈创夫对我校交流团的到来表示欢迎，并感谢我校多年来在师资队伍建设、人才培养、教学科研等方面对石河子

大学的支持和帮助。他希望双方在保持原有对口支援工作模式、经验的基础上，继续深化对口支援工作内容。

姚江林对石河子大学的热情接待表示感谢。他表示，两校间应继续拓宽合作领域，加大合作力度，建立长效支援机制。

座谈会上，双方还围绕重点实验室建设、本科生插班学习、名师结对子、学术交流、科研合作、学科团队建设、学位点评估指导等方面进行了深入交流。



交流期间，杨国正、林拥军、黄见良、徐芳森、廖庆喜、李斌等专家作了学术报告，并深入对口支援的学院开展对接工作。

第一届全国玉米生物学学术研讨会在我校举行

4月22日—25日，第一届全国玉米生物学学术研讨会在我校召开。研讨会由我校作物遗传改良国家重点实验室承办。来自全国80余家单位的500多名代表参加会议。我校副校长张献龙教授出席会议并致辞。

大会邀请到我校张启发院士，我校长江学者讲座教授、美国冷泉港实验室 David



Jackson 博士和美国爱荷华州立大学资深教授 Patrick Schnable 博士等三位权威专家作特邀报告，还邀请了16名知名专家作大

会报告，并筛选出 14 个学生报告。大会还设置了 6 个小时的墙报交流时间，便于与会学者交流和讨论。

Nature Plants 编辑 Jun Lyu 博士和 Molecular Plant 执行副主编崔晓峰博士受邀参加会议，并与参会学者进行沟通交流，他们对中国玉米功能基因组研究取得的快速进展表示祝贺。



会议还投票产生了 6 个优秀报告奖和 6 个优秀海报奖。据悉，第二届玉米生物学大会将于 2017 年 4 月在安徽农业大学举办，我校严建兵教授被选为大会主席。

教育部副部长杜玉波一行来校考察

4 月 23 日，教育部党组副书记、副部长杜玉波一行来校考察。

杜玉波一行实地考察了我校红色微博工作室、本禹志愿服务队工作室和植物科技学院教工党支部。在红色微博工作室，杜玉波对我校大学生党建工作给予充分肯定，对运用新媒体开展党建和思想政治工作的做法表示赞赏。在本禹志愿服务队工作室，杜玉波表示，本禹志愿服务队的志愿服务“做得



很好，做成了一个品牌”，希望我校志愿者“继续坚持下去，把志愿服务做得更大、更强，带动更多的人加入志愿服务的行列，帮助更多的人”。杜玉波对植物科技学院教工党支部抓学习型、育人型、助推型党支部建设，发挥支部和党员在教书育人、科学研究中的引领作用表示赞赏。

座谈会上，杜玉波听取了校党委书记李忠云关于学校党建与思想政治教育工作的汇报和校长邓秀新关于学校事业发展情况的汇报。我校植物科技学院党委书记朱正宁、理学院辅导员祝鑫先后就学院党建工作、辅导员育人工作发言。

杜玉波在听取汇报之后发表讲话。他代表教育部向学校师生表示诚挚的问候和感谢。他非常赞同李忠云书记和邓秀新校长所作的汇报，并谈了自己的四点感受：抓好内涵发展，提高人才培养质量；抓好学科建设，走特色发展之路；抓好教师队伍，提高教师整体素质；抓好科学管理，完善内部治理结构。他希望学校继续秉承“勤读力耕、立己达人”的精神，认真落实党的十八大及十八届三中、四中全会精神，



扎实推进党代会确立的各项战略，努力建设世界一流农业大学，开创学校事业发展的新局面。他表示，教育部会一如既往地关心、支持华中农大的改革发展。

教育部思政司司长冯刚，副司长王光彦，湖北省高校工委书记、教育厅厅长刘传铁，高校工委副书记、教育厅副厅长严学军，校党委书记李忠云，校长邓秀新，校党委副书记、纪委书记李名家，校党委副书记唐峻，副校长高翊，校党委常委、学校办公室主任王从严陪同考察、调研。

创业，永远在路上 青桐汇走进华农

4月25日，由武汉东湖新技术开发区管委会、武汉市科技局及我校联合主办的第15期光谷·青桐汇大型创业交流活动在我校举行。面对“精明”的投资人，在“一分钟奇迹”和“五分钟项目路演”环节中，现场24个创业项目共拿到40多张风险投资人发出的邀约函。

武汉市副市长刘英姿，武汉市政协副主席吴一民，我校党委副书记唐峻、副校长李崇光、姚江林，相关政府部门和在汉部分高校负责人，近20位风险投资人及校内外1000余名师生参加了本次活动。

唐峻在致辞中表示，武汉市“青桐计划”和“光谷青桐汇”的实施，不仅为大学生创业搭建了一个定制化的服务平台，更为大学生创业提供了





进工作者，植物科技学院付新华、徐文兴两位老师榜上有名。付新华是我国知名的萤火虫研究专家，发起成立了全国首家专注于萤火虫保护的公益组织，发表了多篇萤火虫科普文章，并撰写了科普专著三部，为萤火虫生态保护做出了较大贡献。徐文兴是植物保护专家，近年来致力于普及农民农业科技知识，撰写科普论文近 30 多篇，主编和副主编科普专著各 1 部，为我国的植物保护科普工作做出了积极贡献。

4 月 10 日，中国致公党中央发文表彰全国先进集体，我校致公党支部荣获“致公党先进集体”荣誉称号。此次共有 51 个集体获得表彰，湖北省仅有 2 个。

4 月 10 日，在中共洪山区委宣传部、洪山区文化体育出版广电局主办的第六届“书香飘洪山”活动启动仪式上，我校图书馆被授予“洪山区全民阅读示范基地”荣誉称号。据悉，我校图书馆是洪山区首个面向社会开放的高校图书馆，也



是武汉市率先向市民开放的高校图书馆之一。

4月11日，在第六届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛个人赛（软件类）湖北省赛中，我校学子取得历史性突破，8人获得一等奖，9人获二等奖，14人获三等奖。据了解，8名一等奖获得者将代表学校赴京参加全国决赛。“蓝桥杯”大赛由工业和信息化部人才交流中心主办，在全国各大知名高校和企业中有很高认可度，全国31个省市自治区1200所高校的3万余名选手参加了本届比赛。

4月12日，“绿肥作物生产与综合利用技术创新体系构建及集成应用”科技成果鉴定会在我校举行。湖北省耕地质量与肥料工作总站、中国农科院农业资源与农业区划研究所、湖北省农科院植保土肥研究所、贵州省土壤肥料研究所、陕西汉唐环保农业有限公司等单位负责人及实验室专家共20余人参加会议。我校“绿肥作物生产技术体系构建及集成应用”科技成果通过鉴定。



4月12日，塔里木大学党委常委、副校长孙庆桥，党委常委、纪委书记赵军带领塔里木大学中层干部培训班学员到我校考察交流。我校副校长周承早，校党委常委、学校



办公室主任王从严接待了孙庆桥一行。培训班学员参观了我校作物遗传改良国家重点实验室，实地考察了我校的校园环境和基础设施建设。

4月13日，水产学院梁旭方教授带领的鳊鱼团队与通威股份有限公司经过长期合作，主持选育的翘嘴鳊“华康1号”新品种通过全国水产原种和良种审定委员会审定。近年来，鳊鱼团队与行业龙头企业不断加深产学研合作，利用分子标记辅助群体与家系选育、翘嘴鳊与斑鳊杂交育种及雌核发育等方法建立了快速生长与易驯食鳊鱼的核心保种群，培育出了“华康1号”和“华威1号”鳊鱼新品系。

4月13日—14日，副校长李崇光一行赴江西省水土保持科学研究院考察调研。双方就联合培养高质量本科生和研究生、开展科研合作、加强学术交流以及“华中农业大学教学实习基地”建设等进行了深入交流。会后，江西省水利厅总



工张文捷和李崇光共同为基地揭牌。李崇光一行还参观了水土保持生态科技园的坡耕地土壤水量平衡试验区、弃土(渣)试验区、生态护坡试验区、综合护坡试验区和人工模拟降雨大厅。

4月14日，常熟市农委主任高宝兴和企业家代表来校洽谈校地合作。科发院新农办代表学校接待了高宝兴一行，蔬菜专家汪李平教授，水产专家沈建忠、顾泽茂以及水产学院、研究生院

等部门相关同志参加了座谈会。双方同意在开展农业农村人才培养、研究生暑期社会实践、人才引进和水产、蔬菜等产业科研协作上开展先期合作，再逐步充实合作内容，推动战略合作关系进一步发展。



4月22日，在武汉市第十四次社会科学优秀成果奖颁奖大会上，我校8项成果获奖。钟涨宝教授的论文《动员效力与经济理性：农户参与新农保的行为逻辑研究—基于武汉市新洲区双柳街的调查》获一等奖，陈新忠教授的著作《分层与流动：高等教育分流的社会影响研究》等2项成果获二等奖，李长健教授的著作《中国农村矛盾化解机制研究：一种权益保护与社区发展的视角》等4项成果获三等奖。

4月22日，在全国玉米生物学学术研讨会开幕前的论坛上，中国科学院院士张启发作了题为“作物育种的绿色目标与绿色技术”的英文演讲。他呼吁中国农业发展需要进行第二次“绿色革命”，以应对农业生产与粮食安全的严峻形势。基于绿色超级稻的构想与实践，张启发对中国未来农业发展提出了“少打农药、少施化肥，节水抗逆、优质高产，着力于提高中低产田产量”的见解。



4月23日，图书馆与武汉市洪山区宣传文化部门携手，在玫瑰湾社区举办“读”响社区——全民阅读推广活动。活动展示了习近平总书记和李克强总理的部分书单，引起了市民的阅读兴致。工作人员为部分市民办理了我校图书馆阅览证的申请手续，还为现场的小朋友及家长赠送了少儿读物和图书馆纪念品，希望全民阅读从家庭做起、从我做起、从娃娃抓起。



4月，正值校友赵福兵逝世十周年之际，动科动医学院推出“赵福兵逝世十周年纪念”专题网站，以缅怀优秀校友，追记赵福兵生前先进事迹，号召广大在校学子、青年志愿者向其学习，继承和发扬志愿服务的光荣传统。2005年4月29日，动物医学专业2004届毕业生赵福兵在恩施建始县七里坪中学支教时“松果体生殖细胞瘤伴瘤体破裂出血并脑水肿”病发，倒在了工作岗位上，时年22岁，他也被确定为中宣部重大典型，其事迹被各级媒体广为报道，激励了无数学子。

4月，我校生物矿化研究团队取得科学研究新进展，3篇研究论文在国际知名期刊《环境科学与技术》杂志(Environmental Science & Technology)和《新植物学家》杂志(New Phytologist)上发表。“磷酸盐在针铁矿表面沉淀的原位观测”首次揭示了可溶性磷在富含铁氧化物矿物的酸性土壤中固定的微观机制。“硅-

半纤维素复合物可以改善水稻细胞壁的力学性能和再生”和“硅-半纤维素复合物抑制水稻细胞对镉的吸收”对于重金属污染的修复，以及解决“镉米杀机”具有重要意义。

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：**ycc@mail.hzau.edu.cn

（共印 120 份）