

华中农业大学

服务地方经济社会发展

工作简报

2014年第7期
(总第64期)

华中农业大学

2014年6月10日

本期导读

工作动态

- 我校专家团赴咸丰县开展“616”工程农业技术培训 (P2)
- 我校代表参加“我的中国梦——奋斗的青春最美丽”活动 (P2)
- 我校与东亚大学成立韩国语言与文化中心 (P3)
- 湖北省“三农”工作专题培训班在我校顺利结业 (P4)
- 红安县副县长郭金城一行来校洽谈现代农业园建设规划 (P5)
- 赵述淼副教授参加省第三批“博士服务团”服务基层计划 (P5)
- 傅廷栋院士入选中国种业十大功勋人物 (P6)
- 邓秀新院士赴福建柑橘产区考察指导 (P6)
- 我校在团风县成立院士专家工作站 (P7)
- 我校参加湖北省第十四届科技活动周活动 (P7)
- 2014油菜全程机械化生产及配套技术现场会举行 (P8)

服务简讯 (P9)

现代农业产业技术体系岗位科学家工作简讯 (P15)

工作动态:

我校专家团赴咸丰县开展“616”工程农业技术培训

4月27日-29日，我校科发院、植科院、园林院领导专家一行4人赴咸丰县开展农业技术培训工作。此次共培训管理干部、技术人员、专业合作社负责人等80余人。



植科院蔡明历，园林学院宋波涛、夏俊辉3位专家结合咸丰县农业发展现状及特点，分别开展了水稻、马铃薯、蔬菜高产栽培技术培训，就咸丰县农业管理以及如何做大做强地方优势农业产业等方面提出建议。据悉，作为咸丰县“616”工程对口支援单位，我校近年来在种植和养殖的多个品种和项目上与咸丰县开展校地、校企合作，并先后为咸丰县农技人员举办6次技术讲座，培训农技人员、企业技术骨干540人次。

我校代表参加“我的中国梦——奋斗的青春最美丽”活动

4月28日-29日，我校“本禹志愿服务队”名誉队长、指导老师徐本禹与志愿者代表张贵礼、安玥琦受邀赴海南省参加了由共青团海南省委主办的“我的中国梦——奋斗的青春最美丽”系列活动。

活动中，我校代表团围绕



志愿服务精神内涵、如何更好开展志愿服务、“中国梦”与当代大学生责任与使命等话题，与现场千余名师生进行了分享与交流。海南省省委副书记李宪生接见代表团并评价说：本禹志愿服务队是当之无愧的志愿服务典型！总书记给你们的回信是对你们工作的高度肯定，是一份至高无上的荣誉！会后，徐本禹、张贵礼、安玥琦参加了海南志愿者卡首发仪式，并向 100 余名志愿者代表作了报告。



我校与东亚大学成立韩国语言与文化中心

4 月 28 日，“华中农业大学—东亚大学韩国语言与文化中心”揭牌仪式在国际学院举行。我校校长邓秀新、东亚大学校长权五昌、韩国驻武汉总领事馆副总领事金进旭等出席仪式。仪式



由我校副校长张献龙主持。

邓秀新校长回顾了我校与东亚大学 13 年的交往历程，表示长期的交流与合作使两校师生受益匪浅，也增进了中韩两国的友谊，对中心成立后两校的合作交流表达了美好的祝愿。权五昌对我校韩语课程情况表示满意和支持，并用成语“厚德载物”表达对两校情谊的衷心祝愿。随后，邓秀新和权五昌共同为韩国语言与文化中心揭牌。

湖北省“三农”工作专题培训班在我校顺利结业

4 月 29 日，为期 1 个月的湖北省“三农”工作专题培训班在我校继续教育学院举行结业典礼。湖北省委组织部干部教育处副处长郑志雄出席结业典礼。



培训班由湖北省委组织部主办，来自全省 17 市（州）的 51 位乡镇党委书记围绕农业发展、乡村建设、农民增收等主题进行了系统学习，并与省直机关、省委党校、我校领导和专家进行了沟通研讨。近年来，我校作为湖北省干部教育培训高校基地，不断承接来自湖北各地的党政干部培训任务，通过培训平台搭建起地方与学校沟通、联系的桥梁。

红安县副县长郭金城一行来校洽谈现代农业园建设规划

4月30日，红安县副县长郭金城一行4人来校洽谈现代农业园建设规划，副校长高翊热情接待了郭金城一行。

座谈中，郭金城介绍了红安县农业产业发展情况，希望以红安“绿谷”项目为纽带，借助华中农大技术优势，促进县域农业发展。高翊与湖北中园农业发展有限公司



公司董事长陈方彦就“绿谷”项目规划进行了深入交流，并对农业园规划和建设提出了指导性意见。高翊提出，现代农业要注重生产、生活与生态结合，学校将发挥集成创新优势，以新思想、新思路、新实践为导向，帮助红安县规划和建设好可持续发展的农业产业园。

赵述森副教授参加省第三批“博士服务团”服务基层计划

4月30日，我校组织部部长孙骥、生科院党委书记陈胜赴湖北土老憨生态农业集团考察，并选派生科院副教授赵述森继续挂职担任该集团副总经理。宜都市委常委、组织部长邓玉华和土老憨集团董事长陈世贵接待了考察团一行。

座谈会上，赵述森汇报了挂职工作设想，表示将继续把论文写在田野、写在工厂车间，为企业发展作出应有的贡献。邓玉华对赵述森在上一个服务期内，通过理论与生产实践相结合进行技术改良，为企业发展创造了巨大经济效益表示了充分的肯定。孙

骥、陈胜表示，“博士服务团”计划有利于学校开展产学研合作、履行社会服务职能、推动地方经济社会发展。

傅廷栋院士入选中国种业十大功勋人物

5月7日，由农民日报报社和中国种子协会联合开展的“中国种业十大功勋人物”推评活动在京揭晓，我校傅廷栋院士以及袁隆平、李振声、李登海、郭三堆、张海银、方智远、谢华安、程相文、程顺和等10人获得改革开放以来“中国种业十大功勋人物”殊荣。

傅廷栋院士，油菜遗传育种学家，是油菜杂种优势利用研究的开拓者之一。在国内首次育成甘蓝型油菜自交不亲和系及其杂种；在国际上首先发现波里马油菜细胞质雄性不育，并被广泛应用于育种实践；育成华杂2号、3号、4号等优质高产杂交油菜，在生产上推广，为我国油菜生产作出了重要贡献。

邓秀新院士赴福建柑橘产区考察指导

5月7日-9日，邓秀新院士赴福建参加“6·18”现代农业院士专场对接会，考察指导柑橘产业，并与大田县桔鑫果场场长陈长江洽谈交流。食科院潘思轶教授、园林院柴利军博士陪同考察。



随后，邓秀新一行考察了第五季农业科技开发有限公司，为企业分析生产中有利条件，并提出建设性意见。在永春县猛虎柑桔场，邓秀新一行查看了已

有 60 年栽植历史的永春芦柑老树，建议对芦柑老树进行科学合理保护，让永春芦柑种植历史及文化得以传承。在永春县天马生态果园，邓秀新重点考察了芦柑生态栽培模式示范点，并提出将相关栽培技术及理念向柑橘种植户进行宣传推广。



我校在团风县成立院士专家工作站

5 月 13 日，副校长吴平一行前往团风县马曹庙镇，参加由湖北天意种猪有限公司和我校合作建立的团风县院士专家工作站揭牌仪式。团风县县委领导，我校教务处、动科动医学院负责人等 30 余人参加仪式。

院士专家工作站首席专家彭健教授代表专家团队发言，李凤娥教授介绍了猪场粪污资源化利用项目合作研究情况。吴平副校长表示，院士专家工作站不仅有助于企业集聚创新资源，突破关键技术，也为高校推进产学研结合，服务社会提供了平台，工作站将架起校企合作的桥梁，在行业内发挥引领示范作用，建立起校企共赢的合作模式。

我校参加湖北省第十四届科技活动周活动

5 月 16 日，我校应邀参加湖北省第十四届科技活动周暨百家高校院所宜昌行产学研合作对接会。我校先后与远安县人民政

府、华北康农种业有限公司、湖北昭君农业有限公司签订校地、校企合作协议。

本次科技活动周的主题是“科学生活 创新圆梦”。在现场大型科普咨询展览中，我校以“转基因让生活更美好”为主题，现场展示转基因



大米和装有水稻胚芽的玻璃器皿，并向过往市民发放转基因书籍和传单，普及转基因相关知识，使人们消除对转基因的误解。现场科普咨询气氛热烈，引来不少对转基因农产品充满好奇的市民。



2014 油菜全程机械化生产及配套技术现场会举行

5月18日，湖北省2014油菜全程机械化生产及配套关键技术现场会在沙阳县举行。我校傅廷栋院士、省农业厅副巡视员伍昌胜、荆门市副市长张丑合、沙洋市委副书记任清锋等出席会议，

中国农业科学院油料作物研究所、各示范点农业农机部门负责人和我校专家参加现场会。

会上，荆门、沙洋、襄阳等示范点负责人介绍了技术示范情况。伍昌胜代表专家组通报了现场验收结果，他表示，湖北省2014油菜全程机械化生产及配套关键技术很好解决了制约我省油菜生产劳动力紧张的巨大瓶颈，达到全国领先水平，部分技术国际先进，专家组一致同意该项技术通过验收。



※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

服务简讯：

4月25日，我校赵书红教授应邀参加比尔·美琳达—盖茨基金会在西雅图举行的研讨会，并为比尔·盖茨先生及其基金会农

业及医学方面高管作了题为“家畜整合组学与技术创新”的报告。研讨会以“超越基因组—蛋白组与代谢组技术提高全球农业健康与产量”为主题，来自欧美大学和研究机构的7名专家受邀参会。



4月26日，我校举行2014年“国家级大学生创新创业训练计划”创新训练项目申请答辩会，196支团队近900人参加答辩。学校专门建立科技创新群，举办科技创新座谈会，引导学生理解并参与科技创新活动。评审专家表示：参评项目选题目标定位具体，可执行性强；研究关注民生，接地气；研究有基础，更扎实。



4月26日-27日，农业微生物学国家重点实验室第二届学术委员会第三次会议暨学术年会在我校召开。实验室11名学术委员会委员和60余名师生参加了会议。委员们一致认为实验室发展瞄准了农业微生物的重大科学问题，应用基础研究有特色，并建议进一步加强团队合作和学科交叉，注重拔尖人才引进。

4月27日，我校水产学院76名学生分赴黄冈团风、浠水、红安等地实习。根据我校各专业实习计划以及与黄冈市人民政府

达成实习实训合作协议，将有 600 多名学生到黄冈的市直部门和十余家企事业单位实习，实习学生涉及植科、动科动医、食科、水产、文法、经管、理学、资环、工学等 9 个学院，覆盖 16 个本科专业。

4 月 28 日，上海爱心人士唐先生为本禹志愿服务队事迹感动，决定以个人名义捐赠 20 万元，与我校本禹志愿服务队研究生支教团共同设立“水滴助学金”。目前“水滴助学金”准备工作就绪，计划 5 月份正式启动，并发放第一批助学金。据了解，“水滴助学金”将在支教地相关政府部门监督下发放，保证公开透明。

4 月 30 日，《农民日报》以“驻点村有支不走的工作队”为题，报道了我校“三万”工作组坚持开展科技支农的事迹。从送种子到户到送技术下乡，从宣传科技兴农到大学生回乡创业，从专家现场指导到蔬菜种植带头人培养计划，我校坚持服务新农村发展，赢得了良好的社会声誉。在新安村，菜农们自发地把通往大棚基地的一条水泥路取名为“华农大道”。

4 月 30 日，湖北各界青年纪念五四运动 95 周年主题团日暨“奋斗的青春最美丽”分享会在光谷举行。省委常委、统战部长张岱梨，副省长甘荣坤，团省委书记张桂华等省领导，优秀青年典型、社会各界青年代表参加会议。



我校资源与环境学院蔡鹏教授被授予“湖北青年五四奖章”，副省长甘荣坤为其颁奖。

5月4日，2014年大学生和高校辅导员年度人物座谈会在教育部举行。国务院副总理刘延东、教育部部长袁贵仁、国务院副秘书长江小涓等教育部领导出席了座谈会。我校学生安玥琦作为2014年中国大学生年度人物参加座谈发言，并受到刘延东副总理的亲切接见。



5月4日，我校原创公益话剧《牵挂》在中国人民大学如论讲堂倾情上演。中共中央政治局委员、国家副主席李源潮，“中国青年五四奖章”获得者、全国优秀团员、优秀团干部代表、首都高校青年志愿者代表观看了演出。演出落幕后，李源潮走上舞台，亲切看望“本禹志愿服务队”报告团成员和剧组演职人员。



5月6日-8日，我校高教所所长、工会主席刘松年一行赴新疆塔里木大学推进对口支援工作，并看望慰问在塔大挂职的彭丽桃副教授。期间，刘松年应邀作了题为“提高大学教师思维能力的思考”和“关于大学内部治理结构的思考”的报告，国家重点

实验室常务副主任袁德军就“重点实验室建设和具体措施”与塔大老师进行了交流，食科院党委书记杨仁海走进生科院“明德论坛”，畅谈大学生职业生涯规划。

5月7日，我校博物馆应邀参加武汉市2014年“走进博物馆”系列活动。博物馆以生命进化历程和生物多样性为主线，精选馆藏的鸟类、兽类、昆虫、植物、土壤、矿物、化石等珍贵实物标本500余件，并制作配套展图展板近50幅，介绍了地球生命几十亿年的自然进化和变迁之路，展示自然之美，普及自然文化进程，倡导自然生态文明。



5月7日，北京华都峪口禽业有限责任公司主办的第三届“校企联合人才培养论坛”在北京开幕，论坛主题是“培育行业精英实现校企共赢”。中国农业大学、西北农林科技大学、吉林大学等24所高校参加论坛。我校动科动医学院副院长蒋思文教授一行4人应邀出席并发言。

5月9日，校医院主办的“糖尿病专家义诊”活动在教工活动中心举行。省人民医院内分泌科李竞教授等3位专家受邀来校义诊，为糖尿病及糖尿病前期患者提供一对一



的医疗咨询服务。校医院希望通过本次活动进一步促进社区卫生

服务中心对慢性非传染疾病健康管理工作的开展，提高广大教职员工的健康水平。

5月10日，“永信杯”2014年湖北省大学生机械创新设计大赛暨第六届全国大学生机械创新设计大赛湖北分区预赛在江汉大学开幕。经过角逐，在全省57所高校313件参赛作品中，我校报送的13件作品分获省一等奖8项、二等奖4项、三等奖1项，同时学校获评优秀组织奖，取得新突破。

5月16日，我校举行2014年“国家级大学生创新创业训练计划”项目启动会，100个创新训练项目、9个创业训练项目和2个创业实践项目的团队成员，近400名学生参加会议。为鼓励学生，学校今年在增加立项数量同时，遴选“复活”若干淘汰项目给予经费支持，进一步孵化，还将举办“优秀国创项目”评选，加大对优秀项目的经费支持。



5月17日-18日，适逢国际博物馆日暨武汉市“科技活动周”，我校博物馆面向武汉市民及校内外学生开放参观。两天参观人数突破2000人，创下建馆以来开放日新高。我校博物馆分1个序厅和5个专题展厅，面积3000平方米，总标



本 30 万件。

5 月 17 日-18 日，植科院副院长黄见良教授和农学系主任胡立勇教授带领农学专业 87 名同学来到湖北省春晖集团参观学习。实习小组先后参观了八一农场、朱湖米业的大米加工生产线、西瓜大棚和规范化喷灌农田，以及农业信息化控制室、现代农业机械和工厂化育秧等设施，了解了春晖集团“龙头企业+合作社+基地+农户”经营模式的发展历程。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

现代农业产业体系岗位科学家工作简讯:

5 月 13 日-14 日，首届柑橘加工产业发展战略问题研讨暨柑橘贮运保鲜关键技术培训会在我校国际学术交流中心举行。会议由国家柑橘产业体系柑橘贮藏技术岗位科学家程运江教授发起，来自国家柑橘体系、综合试验站，湖北省柑橘体系、合作社和企业家代表共 130 余人参加会议。



农业部科教司产业技术处张国良、农业部农产品加工局蔡派、湖北省农业厅经作处万福祥、湖北省果品办鲍江峰、我校国家柑橘产业体系首席科学家邓秀新院士等应邀出席。会上，程运江作了题为《柑橘贮藏保鲜与商品化处理关键技术》的培训。

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发展研究院办公室

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

（共印 120 份）