

华中农业大学

服务地方经济社会发展

工作简报

2017年第2期
(总第103期)

华中农业大学

2017年2月27日

本期导读

工作动态

- 彭少兵教授团队下乡访农话春播 (P2)
- 武汉生物工程学院来校开展对口支持合作交流 (P3)
- 寻乌县县长杨永飞一行来校共探柑橘产业发展问题 (P4)
- 恩施州副州长程水源来校洽谈推进硒产业合作 (P5)
- 我校新农村发展研究院获省扶贫工作先进集体 (P6)
- 广西桂柳牧业集团来我校洽谈科技合作 (P7)
- 我校教授为猪病净化示范区建设出谋划策 (P8)
- 油菜抗根肿病新品种选育取得突破进展 (P9)

服务简讯 (P10)

产业体系岗位科学家工作简讯 (P11)

工作动态

彭少兵教授团队下乡访农话春播

2月4日，我校国家“千人计划”特聘专家、长江学者彭少兵教授带领再生稻研究团队成员黄见良、崔克辉、周广生、聂立孝、张国忠等六位教授与天门市、沙洋县相关领导、合作社种粮大户共话春播。

彭少兵教授团队参观了华丰合作社农产品展示厅和生产场地，实地考察了再生稻种植的情况。“全国十佳农民”、合作社理事长吴华平介绍说，“算产量、算米质、算成本，试种的再生稻的效益已经大大超过了本地原有的早、晚稻和中稻+小麦的种植模式。发展再生稻，既符合国家的导向，也兼顾了我们农民的腰包！”



彭少兵表示，团队将根据华丰合作社的生产需要，推荐更合适的再生稻品种，提供再生稻专用肥配方，把合作社再生稻米纳入团队食品安全监测体系，在社员及新型职业农民培训上等方面提供支持。同时，会把了解到的农民期盼、生产需求带回去，作为未来科研攻关的重点方向。

天门市市长庄光明、市委副书记廖鸿韬、副市长张华忠，我校党委宣传部部长程华东、科发院常务副院长关桓达以及《农民日报》、《科技日报》、《湖北日报》等媒体记者参加了活动。

武汉生物工程学院来校开展对口支持合作交流

2月10日，武汉生物工程学院来我校开展对口支持合作交流。双方举行座谈交流会，就具体合作事宜进行深入交流。

会议由副校长周承早主持，校党委书记李忠云等人及学校相关办公室负责人参加了座谈会，武汉生物工程学院理事长、校委会主任余毅及武汉生物工程学院相关办公室负责同志参加了座谈会。



会上，双方围绕专业硕士学位研究生培养、省级重点实验室建设和骨干教师研修计划等方面开展深入了交流。

寻乌县县长杨永飞一行来校共探柑橘产业发展问题

2月13日，寻乌县县委副书记、县长杨永飞带领相关单位负责同志及有关企业负责人一行12人来校访问，与我校专家就柑橘黄龙病疫情控制、柑橘产业发展、农业产业转型等问题进行了沟通交流。科学技术发展研究院常务副院长关桓达、成果管理与推广处处长杨道兵、从事柑橘和病虫害方面研究的专家代表参加了座谈会。会议由园艺林学学院院长程运江教授主持。

会上，杨永飞介绍了寻乌县的基本情况和此行目的。近几年黄龙病对当地民生产生了重要影响，杨永飞期望在黄龙病防治、农业产业结构如何调整等问题上得到与会专家的指导。

李国怀、蔡礼鸿、罗正荣、洪霓、彭抒昂、伊华林等教授专家结合自身研究提出了建议。

关桓达介绍了我校在建始县实施的“围绕一个特色产业，组建一个专家团队，设立一个攻关项目，支持一个龙头企业，带动一批专业合作社，助推一方百姓脱贫致富”产业精准扶贫模式，他表示，我校具有科技和人才优势，有能力为寻乌县“三农”发展提供技术支撑，希望双方进一步加强沟通合作，共同为实现寻乌“强富美”做贡献。

校长邓秀新院士接见了寻乌县县长杨永飞一行，并为寻乌县柑橘黄龙病防治、农业产业转型献计献策。

恩施州副州长程水源来校洽谈推进硒产业合作

2月15日，恩施州副州长程水源一行来校洽谈合作，校党委书记李忠云、副校长姚江林接待了程水源一行。学校办公室、科发院、资源与环境学院、食品科技学院相关负责人和专家代表参加座谈会。会议由学校办公室副主任李寅甲主持。

李忠云代表学校对恩施州领导一行到访表示欢迎。他回顾了我校与恩施州自上个世纪起的校地合作历史，介绍了当前我校定点扶贫建始县的工作成效。



程水源对我校在恩施州开展的科技服务工作表示感谢，他介绍了恩施州硒产业的现状及难题，并对下一步双方合作提出了工作设想。与会双方就进一步推动恩施富硒产业发展进行了深入交流。

姚江林提出，以稻米、茶叶开展富硒降镉为合作突破口，建立合作工作机制，按照“围绕一个特色产业，组建一个专家团队，设立一个攻关项目，支持一个龙头企业，带动一批专业合作社，助推一方百姓脱贫致富”的“六个一”模式，积极推进，注重落实，在做大做强恩施富硒产业中合作共赢。

我校新农村发展研究院获省扶贫工作先进集体

近日，湖北省委省政府发布了《关于表彰扶贫开发先进集体和先进个人的决定》（鄂文〔2016〕106号），授予我校新农村发展研究院等50个单位“湖北省扶贫开发先进集体”荣誉称号。

我校新农村发展研究院多年来积极探索科技服务新模式、建立科技服务新机制，在定点扶贫建始县、对口支援三峡库区移民、科技入滇、“616”对口支援咸丰县、科技支撑大别山试验区、“脱贫奔小康”对口帮扶大悟县等众多公益性扶贫开发工作中取得了良好的工作成效。

近年来，新农院在组织开展定点扶贫建始县的过程中，建立了“校地联动推进、校企合作协同、项目落地引领、首席专家负责”的扶贫工作运行机制，探索出“围绕一个特色产业，组建一个专家团队，设立一个攻关项目，支持一个龙头企业，带动一批专业合作社，助推一方百姓脱贫致富的“六个一”产业扶贫模式，得到社会各界的认可。在这次表彰活动中，我校新农村发展研究院为唯一获表彰的高校组织机构。

广西桂柳牧业集团来我校洽谈科技合作

2月16日，广西桂柳牧业集团董事长高锦、副总裁刘国华等一行四人来我校洽谈科技合作。副校长姚江林接待了高锦一行。学校办公室、科发院、基建处、动科动医学院、食品科技学院、工学院相关负责人和专家代表参加了会议，学校办公室副主任李寅甲主持会议。



姚江林副校长介绍了学校基本情况以及学校在鸭的相关领域的研究状况，表示期待与广西桂柳牧业集团进行深度合作。高锦董事长介绍了桂柳牧业集团概况和二次创业阶段的发展规划，提出了由我校牵头，协同国内相关优势单位共建“鸭业研究院”的校企战略合作设想。

双方参会人员还围绕企业发展战略、共建研究院等事宜进行了深入研讨和交流。校企双方一致同意建立合作联系机制，尽快推进“鸭业研究院”的筹建工作。

来访期间，校长邓秀新院士会见了高锦董事长一行。

我校教授为猪病净化示范区建设出谋划策

2月16日，由中国动物疫病预防控制中心主持的广西贵港地区主要猪病净化示范区建设项目实施方案研讨会在我校生猪健康养殖协同创新中心举行。中国工程院院士、我校教授陈焕春，中国动物疫病预防控制中心副主任辛盛鹏，广西省水产畜牧兽医局及动物疫病预防控制中心相关负责人，我校动科动医学院院长赵俊龙教授以及金梅林、肖少波、程国富、郭爱珍、吴斌等教授参加了此次会议。

会上，与会专家在实施进度、合作目标、任务分工、研究方法等方面，围绕以广西扬翔公司为示范区，建立我国首个主要猪病净化示范区的主题展开研讨。

陈焕春表示，针对猪病净化，我校提供技术支持责无旁贷。他表示，本次动物疫病净化是一次突破性的试点工程，通过围绕扬翔公司的这个突破点，以点推面，开展广西贵港地区的主要猪病净化示范区的工作，通过未来五年的努力，实现广西贵港地区猪瘟、猪伪狂犬病和猪繁殖与障碍综合征等疾病的净化。

与会代表表示借助我校动物疫病防控技术力量和平台，政府、学校、行业、企业和社会团体通力合作，将开启我国动物疫病防控以免疫预防为主，向动物疫病的生物安全管理与区域净化为主的转变，实现我国重大动物疫病的逐一净化与根除的目标。

产业体系岗位科学家工作简讯：

国家柑橘产业技术体系年度工作会议在我校召开

2月19日-21日，由我校校长、中国工程院院士邓秀新教授任首席科学家的国家柑橘产业技术体系在我校召开2016年度工作会议。农业部科技教育司巡视员刘艳、农业部种植业司经作处处长杜建斌、我校副校长姚江林、柑橘体系全体岗位科学家、综合试验站站长和部分团队成员以及学



校科发院负责同志等100余人参加会议。会议由我校科学技术发展研究院常务副院长关桓达主持。

会上，刘艳、杜建斌和姚江林共同为柑橘体系“十二五”优秀专家颁发了荣誉证书。我校园艺林学学院邓秀新教授、彭抒昂教授、程运江教授以及经济管理学院祁春节教授获此荣誉。

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：027-87282038 E-mail: yuhj@mail.hzau.edu.cn

（共印 120 份）