

汉中职业技术学院“省级示范性高职院校”建设

简 报

(第 31 期)

“示范性高职院校”建设领导小组办公室

2019 年 5 月 5 日

目 录

- ◇ 汉中职院与联办学校举行 3+2 联合办学签约仪式
- ◇ 我院参加中国生态学学会中药资源生态委员会全国学术会议
- ◇ 汉中职院“科技之春”活动走进帮扶村酒坊坝
- ◇ 汉中职院 10 名就业指导教师参加国家级培训
- ◇ 汉中职业技术学院与新加坡智源教育学院开展合作课程研讨
- ◇ 汉中职院 2018 届一毕业生荣获全国优秀共青团员称号
- ◇ 我院在省高职院校技能大赛园林景观设计与施工赛项获佳绩

汉中职院与联办学校举行 3+2 联合办学签约仪式

2019 年 4 月 30 日上午，汉中职业技术学院与省内十二所职业高中（中专）在行政楼 209 会议室举行了 3+2 联合办学签约仪式。学院副院长刘义成出席签约仪式，相关部门、系部负责人及招生办全体人员参加了签约仪式。签约仪式由副院长孟爱民主持。

孟爱民首先代表学院对各联办院校与会领导一行表示欢迎。刘义成介绍了学院的发展历史、专业设置、办学规模、师资队伍以及学院的“四大建设”目标。他指出，联合办学对于职业教育发展具有重要意义，开展中高职教育学校的深度合作，通过 3+2 的方式进行衔接贯通，不仅是一项顺时、顺势、顺民心之举，也是职业教育抱团取暖共谋发展的互利之举。他希望以此次联合办学为契机，能够进一步增进校际联系，加深校际交流，促进校际合作，在合作招生、合作育人、合作就业上迈出新的步伐；在实训基地建设、师资资源共享、科研项目开发等方面取得新成果；在推进职业教育改革、促进优质人才培养、服务区域经济社会发展方面做出新的贡献。招生就业处处长曾良华学习传达了省教育厅《关于编制 2019 年普通中专和五年制招生计划的通知》，并就往年联合办学情况做了详细介绍。随后，与会人员一同观看了学院宣传片。

孟爱民代表汉中职院与各联办学校签署了联合办学协议，他强调，各联办院校要积极合作、规范办学、互利双赢。

签约仪式后，联办学校与会领导在招就处的陪同下参观了学院的教学环境，了解了校内实训基地的基本设施和实训条件。（招就处 向乾）

汉中职院参加中国生态学学会中药资源生态委员会全国学术会议

2019 年 4 月 12 至 14 日，首届中国中药生态农业交流大会暨中国生态学学会中药资源生态专业委员会第八次全国学术研讨会在汉中市宁强县召开。中国工程院院士、中国中医科学院院长黄璐琦，中国工程院院士、国医大师石学敏，中国中药协会会长房书亭，汉中市人民政府副市长何俊杰及全国 20 多所高等院校中药类专家、教授出席活动。应宁强县政府及中医医院邀请，汉中职业技术学院药学与医学技术系主任、秦巴山区药（食）用植物研究所所长郭晓华，副所长王仕宝等参加了活动。

据了解，汉中职业技术学院王仕宝副教授作为第四次全国中药资源普查陕西省普查委员会委员，主持了宁强县中药资源普查项目，为中药标本馆的建设提供了技术支持。标本馆建有原药材生态展示区、中药腊叶标本、浸制标本等，标本均来源于本次中药普查收集的本地特色药材，王仕宝为标本分类、命名做了技术鉴定。2018年以来，在宁强县中药资源普查中，汉中职业技术学院及宁强县各级领导高度重视，通过多种方式督导普查工作进展。全体队员跋山涉水、风餐露宿，克服诸多困难，完成了阶段性任务。为宁强县标本馆的建立、特色药材展出，新纪录的发现奠定了坚实基础。在参观过程中王仕宝副教授向各位领导专家进行标本的介绍，并对提出的问题进行详细解答。

黄璐琦及来自全国各地的 20 余位专家学者为与会人员作学术报告，分享他们在中药生态种植、中药生态农业等方面的学术成果与经验。4月14日下午，黄璐琦在各级领导的陪同下，参观了宁强县中医医院标本馆。他对中药资源普查进展、收集的各类标本、本地特色药材的种类及分布进行了详细询问，对普查工作提出了宝贵意见，对普查队编写的《宁强县珍稀濒危药用植物图鉴》提出了建设性建议。对汉中职业技术学院为普查工作做出的贡献，全体普查队员的艰辛付出给予了高度评价。

郭晓华表示，汉中职业技术学院药学专业在一流专业建设的进程中，将继续深化产教融合，与区域内中药发展紧密结合，建成为具有地方特色的优质专业。

（药学与医学技术系 张慧）

汉中职院“科技之春”活动走进帮扶村酒坊坝

2019年4月16日，汉中职业技术学院副院长孟爱民、教务科研处副处长张可跃带领学院相关部门、系部及附属医院师生深入学院帮扶的宁强县阳平关镇酒坊坝村，同扶贫村驻村第一书记王文军一同组织开展第二十七届“科技之春”下乡活动。酒坊坝村村委领导班子、阳平关镇政府相关人员和当地村民约300余人参加活动。

中午12点，孟爱民和师生一行28人到达酒坊坝村新村委会。活动启动仪式上，孟爱民介绍了学院的各项帮扶措施，表示此次借助“科技之春”活动，希望能通过农业生产和医疗卫生方面科技知识的宣传给村民们带来帮助，并祝福村民们的生活能像芝麻开花节节高。宁强县委组织部的领导和村委会领导对汉中职院的包村帮扶工作表示肯定和感谢，向村民们宣传了最新的扶贫政策，并对村民们通过劳动脱贫致富提出

了要求和期望。随后，学院领导和县、镇、村领导一起给贫困户现场发放了 200 公斤玉米种子。

仪式结束后，学院农林系和医学系、药技系、附属医院的领导师生分别在新村委会和老村委会对前来的村民宣讲农业知识和医疗卫生知识。农林系专家现场发放了农作物种植和病虫害防治宣传页 1000 余份，现场指导村民解决粮食生产的具体问题。学院和附属医院的医学专业师生给 200 余名村民现场做骨科、口腔科、妇科、外科、内科等方面的医疗检查，以及血糖、血型、尿常规检测。学院领导和老师还分别走访了结对帮扶对象，了解家庭生活的新情况，进一步宣传普及做好生产和保持身体健康的措施，以期通过对农业和医疗知识的宣传，解决村民们的实际疑难问题。

相关负责人表示，本次活动是第二十七届“科技之春”宣传月活动的一部分，此次活动，学院结合酒房坝村主导产业发展和医疗卫生帮扶，本着对象化、接地气、暖民心，服务基层的原则，借助学院师生专业特长，开展贴近实际、贴近生活、贴近群众，内容丰富的农业咨询和医疗卫生服务等活动，传播科普知识，助力脱贫攻坚工作，着力提高广大群众的科学素质，帮助广大群众大力发展特色农业，增加经济收入，提供健康保障，为加快社会主义新农村建设、早日脱贫致富提供技术和智力支持。

（教务科研处 张迁）

汉中职院 10 名就业指导教师参加国家级培训

2019 年 4 月 22 日至 27 日，由全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心主办、陕西省高等学校毕业就业服务中心协办、陕西创业研究培训基地承办“全国高校就业指导人员培训（中级）班”在陕西社会主义学院举行。省内外 30 多所本、专科院校 120 余名就业指导人员参加了本次培训。汉中职业技术学院各系学管办就业工作负责人和招就处相关人员等 10 位教师参加了本次培训学习。

新精英生涯教育中心高校事业部总裁李春雨主讲了“高校职业辅导体系建设”、“大学生职业辅导理论”、“职业咨询与辅导实务”等课程。他通过职业辅导、商业职业辅导体系、国内外职业辅导体系、职业辅导体系典型高校、未来 10 年职业辅导趋势和机遇等五个方面对大学生职业辅导体系建设进行详细的解读，以大学生就业辅导现存问题为引，对国内外不同的职业辅导体系进行了研判，并指出未来职业辅导将会实现长程化、场景化、信息化、专家化、外包化。南京航空航天大学大学生生涯发展

教育研究中心主任沈雪萍主讲了“职业测评应用”和“就业指导课程教学”，介绍了《大学生职业发展与就业指导》课程动态，详细解说了《职业生涯规划》课程教学，解答了教师们提出的在就业指导课程教学中存在的相关问题和疑惑。南开大学周恩来政府管理学院副教授蒋建荣主讲了课程目标、课程属性与定位、教学主要内容方法。北京神州岳泰教育科技有限公司总裁吴斌带领大家学习了创业和创业教育的含义和意义，并对创业的基本流程进行了梳理，传授了开创创业教育的方法，对国家的创业政策和支持环境进行了详细的解读。培训结束后，陕西创业研究培训基地根据培训考核要求进行了考试。

参加培训的教师纷纷表示，将尽己所能把所学到的知识应用到创业就业指导实际工作中，切实提升就业创业指导服务水准，为学院就业创业工作迈上一个新台阶做出应有的贡献。

（招就处 杨锐）

汉中职业技术学院与新加坡智源教育学院开展合作课程研讨

2019年4月26日上午，汉中职业技术学院-新加坡智源教育学院合作课程研讨会在汉中职业技术学院举行。研讨会旨在推进国际婴幼儿培育框架课程合作进程，进一步拓展幼教类专业国际合作领域。

新加坡智源教育学院常务副院长陈实博士、智源教育学院中文项目部主任凌健先生、智源教育学院高级顾问陈娜女士、汉中职业技术学院副院长余俊光及教育系党政负责人、各教研室主任、参加课程合作培训的40名师生代表参加研讨会，会议由教育系主任祝彦主持。

陈实博士在研讨会上致辞，她从国际学前教育发展进程的角度，对本次远程课程的内涵和价值做了深刻的阐述，提出了目前学前教育专业毕业生就业岗位要求与学习实际之间存在的对接等问题。指出，学前教育是一个充满活力，发展迅猛的行业，近年间涌入行业视野的DAP教育理念，EYFS教育体系，多元智能教育理念为我们传统的学前教育课程提出了挑战。强调，我们要适应职业要求就必须紧紧跟随学前教育发展的趋势，在学习过程中和考核过程中，都要体现出学习的时代性和课程的时代性。

余俊光代表学院欢迎陈实博士一行再次莅临我院指导推进双方课程合作，并要求教育系继续安排组织好后期课程合作事宜，勉励全体参与课程合作培训的师生珍惜机会，认真学习，开阔视野，提升素质能力，学以致用为学院的发展做出积极贡献。

与会的 6 名参与合作课程培训的教师和 9 名学生，汇报了参与课程学习的体会，大家一致表示本次远程课程的价值，不仅仅是 0-3 阶段早教知识的培训，更是我系学前教育专业学生与国际学前教育发展形势的一次对接，全新的理念，寓教于乐全员互动的教学过程，严谨精细的教学组织很有吸引力，受益匪浅。后期的课程培训一定会珍惜机会，积极参加，高质量完成。双方与会人员还就课程合作有关事项进行了交流研讨。

4 月 26 日下午，陈实一行参观了教育系实训中心，观摩了学生舞蹈课、学生手工作品展、琴房及乐理视唱教室。对教育系优秀的师资队伍，先进的实验实训设施给予赞许和肯定，特别是身着汉服的书法课程教学很是赞赏。表示，要把课程合作项目打造成中新职教合作的特色亮点，并进一步拓宽合作领域。

（教育系 王月）

汉中职院 2018 届一毕业生荣获全国优秀共青团员称号

2019 年 4 月 26 日，共青团中央印发《共青团中央关于表彰 2018 年度“全国优秀共青团员”“全国优秀共青团干部”“全国五四红旗团委(团支部)”的决定》（中青发[2019] 6 号），汉中职业技术学院 2018 届毕业生、团汉中市委西部计划大学生志愿者王文轩荣获 2018 年度全国优秀共青团员称号。全省有七人获此殊荣。

王文轩，男，1997 年 2 月出生，陕西省汉中市南郑区人，2012 年加入中国共产主义青年团，2015 年 9 月考入汉中职业技术学院经济与管理系会计专业。在校期间，王文轩注重个人政治觉悟和思想品德修养，积极参加“青年马克思主义者培养工程”培训学习，特别是在“学习总书记讲话，做合格共青团员”教育实践活动中，认真学习科学文化知识、努力提高自己的职业技能素养，积极参与校园精神文明建设，充分发挥团员的模范带头作用，多角度展现了一名共青团员的青春风采。

王文轩热爱志愿服务工作，努力在实践中锻炼自己，不断提高奉献社会的意识和能力。2016 年，他加入汉中职院志愿者协会，并担任汉中职院团委学生会社团联合部副部长、部长等职，以强烈的责任心和荣誉感，积极宣传“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务理念，并带头组织参加各项志愿活动，在校内外环创、保护母亲河、关爱老人等公益志愿活动中都可见到他忙碌的身影。2017 年暑假，他积极响应汉中职院团委号召，到该院包扶的宁强县阳平关镇酒坊坝村开展“助力脱贫攻坚、决胜全面小康”

暑期大学生“三下乡”社会实践活动，与同行的志愿者们一起开展了扶贫政策宣讲、文艺巡演、健康保障、电影晚会等系列活动，展示了汉中职院学生青春、热情、活力和积极向上的精神风貌，用实际行动助力脱贫攻坚。他本人多次被学院表彰为“优秀志愿者”“优秀学生干部”，并荣获“陕西高校大学生暑期脱贫攻坚专项社会实践活动先进个人”。

2018年3月，他积极申请并获得到共青团汉中市委见习，他珍惜机会，恪尽职守，努力完成组织交给的每一项工作，先后参与组织了纪念五四运动99周年暨建团96周年系列活动、“丝路佳缘·青春汇”相亲交友等活动，得到了领导、同事和参与者的好评。毕业前夕，他响应团中央号召，又主动申请加入到了大学生志愿服务西部计划，以饱满的热情投入到新的工作，尽心尽责的完成每一项任务，特别是在2018年中国最美油菜花海汉中市旅游文化节期间，他积极组织并参与了志愿服务活动，在高铁站为外地游客认真讲解旅游路线，提供志愿服务，获得游客好评。2019年1月，王文轩被评为2018年度“陕西省优秀共青团员”。（学生处 姚志宏）

汉中职院在省高职院校技能大赛园林景观设计施工赛项获佳绩

2019年4月9日至10日，2019年陕西省高等职业院校技能大赛“园林景观设计施工”项目在杨凌举行。汉中职业技术学院农林科学与技术系园林教研组教师张可跃、吴晔、柏文芳、陈乔指导园林技术专业的8名学生组成两队参加了此次比赛。经过2天的激烈角逐，两支参赛队分别获得本次赛事的二等奖和三等奖。

全省12个职业院校84名选手组成的21个代表队同台竞技景观设计与施工赛项。比赛分为园林景观设计与现场施工两个阶段。第一阶段，各队由2名选手进行景观项目的室内设计竞赛，绘制景观设计的系列图纸；第二阶段，各队由2名施工组选手依照设计图纸进行为期一天半的实地现场施工。在两天的比赛中，我院参赛队员凭借过硬的技能水平和默契的团队协作，在规定时间内，按照比赛要求，不仅顺利完成了赛项规定的各项任务，而且在项目实施中进行了大胆创新，表现出了项目作品的特色，获得良好成绩。

该系有关负责人表示，为备战此次比赛，学院及有关部门和农林系领导高度重视，多次亲临现场指导，相关部门合理安排、通力合作，指导老师不辞辛苦，高度负责，参赛团队刻苦训练、积极备战，为大赛取得良好成绩奠定了坚实基础。

(农林科学与技术系 柏文芳)

主 编：余德华

副 主 编：刘义成 余俊光 晏继红 杨进峰 张建标

责任编辑：曾良华 蔚振江 杨 茜 周 克

抄报：省教育厅办公室、高教处、职成教处。

抄送：院领导，各系部、各部门，示范办各成员，(档二)。

共印 90 份