



第一书记的三个「绰号」



大众报业集团省派第一书记常海军为驻村早熟蒜薹代言。

文/片 齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 孙远明 王开智

临沂市兰陵县长城镇西王庄村是省定贫困村，人口有750户3006人，算得上长城镇里的第一大村。2019年4月，大众报业集团省派第一书记常海军来到村子进行帮扶，如今一年多的时间过去了，常海军身上多了三个“绰号”，这3个绰号是说他，也是在说西王庄村的三个大变化。

第一个绰号：“自行车书记”

常海军来到西王庄后便开始走访群众、老党员、老教师，了解村情

民意，基本走遍了村内的家家户户。因为他经常骑着自行车走访调研，渐渐就有村民给这位第一书记起了一个绰号，“自行车书记”。“自行车书记”上任后的第一件事，便是解决群众反映最大的村子内涝问题。常海军首先开挖村内下水管道，如今，一年多的时间过去了，西王庄的下水管道已经全部修缮完毕。今年当地又下了几场大雨，但村子再也没发生内涝，下水管道发挥了很大的作用。

第二个绰号：“户户通哥”

常海军的第二个绰号“户户通哥”，是邻村村支书给他起的。常海



骑自行车走访调研。



下水管道修缮前。



下水管道修缮后。

军刚到西王庄时村里户户通道路还没硬化，看到这个情况，他当时就各方面协调，想尽快把这项工作完成。截至目前已经修了3万多平方米户户通，使村内每家每户门前都得到了硬化，村民出行更加方便了，村人居环境也得到很大改善。常海军还对入村1500米主干道两侧进行了修缮，道路两旁种植了国槐等植被。此外，利用产业扶贫资金，常海军还在村内修了一条500米的生产路，路修好后又在旁边修了一座小桥，以后蔬菜运输会特别方便。

第三个绰号：“蒜薹哥”

今年受新冠肺炎疫情影响，不少地方都出现了蔬菜等农特产品滞销的情况，常海军就去代言当地特产早熟蒜薹。邻村城南村也是大众报业集团省派工作组帮扶村之一。从今年3月12日开始，省派第一书记的帮扶项目——城南村土地股份合作社的大拱棚蒜薹开始上市，由于地处“七河一道八沟”冲积扇上，富含有机质的土壤上生产的蒜薹白嫩脆甜，香辣爽口，每公斤能卖到30元左右。细心的第一书记还给早熟蒜薹注册了“依依城南”的商标，订做了电商包装，常海军由于常进蒜薹棚与村民一起干活，又因长相阳光英俊，被推为蒜薹代言人，村民亲切地称他为“蒜薹哥”。

全国首家技工院校院士工作站落户山东

将针对山东省城市服务技师学院人工智能等领域开展产学研融合

10月10日，经山东省科技厅、烟台市科技局审核认定，山东省城市服务技师学院“大数据与人工智能李颖院士工作站”获批准。

据了解，这是全国首个技工院校院士工作站，标志着山东省城市服务技师学院在高水平人才引进和高层次科研团队建设方面取得重大进展。未来，学院将依托院士工作站与国内外科研院所、行业企业、高校广泛合作，共建产学研合作平台，培养教师创新团队，开展人工智能相关技术的研发及复合型技术技能人才培养。



山东省城市服务技师学院为智能制造行业培养了大量技能人才，助力蓝色经济带发展腾飞。

专业群经过多年发展，具备了人才和科研优势，培养的学生广受欢迎。今年疫情期间，该专业安排230余名师生助力海尔集团复工复产，受到了企业的高度认可。在外部环境上，国家“职教20条”等一系列政策陆续出台，给职业教育带来了重大发展机遇；省委省政府重点推进“双招双引”工作，加大人才引进和支持力度；学院所属的上级单位鲁商集团也同时提出：要将优秀人才引进到单位来。

要突出优势，就必须抓住机遇，考虑到院士团队自有的前沿技术，学院将眼光放到了新兴学科，基于此设置大数据

与人工智能院士工作站，引进日本工程院外籍院士李颖。李颖院士现任国际IEEE大数据技术委员会的共同主席，IEEE通信学会大数据委员会的创始人和主席，IEEE大数据标准委员会成员等，在大数据和AI、云计算、智慧城市、物联网、网络安全、信息系统评估等领域的开拓、创新研究以及应用推广等方面有丰富经验。

“学院将配齐15位教师作为院士人才团队成员，教师高起点参与院士团队工作，科研能力和操作水平将有一个质的提升，这些提升将最终反哺到教学上。此外，针对院士在鲁的落地项目，学院已对接好烟台

高新技术企业——山东艾欧特投资集团有限公司，确保项目实现成果转化，畅通‘产学研’全链条。”学院党委副书记刁洪斌说。

将打造数字经济产业学院 培养信息技术一线人才

按照约定，院士团队每年在学院的时间不低于三个月，这意味着学院能够争取到国家级、省级以及烟台市的重大科研项目。前不久，学院《基于大数据的铸造工艺精准仿真模拟平台》获2020年度烟台市校地融合发展拟立项支持项目，将作为院士引进后第一个合作攻关项目。

学院中德智能制造系系主任王斐然提到，依托院士工作站，立足人工智能、大数据、云计算，学院将打造一个校企合作的数字经济产业学院，对标建设省内一流的高端专业群，开展应用型技能研发，结合当地动能转换项目进行技术推广和成果落地，从而为新一代信息产业发展提供高技能人才支撑，更好地服务社会。

根据规划，二级学院建成后，院士团队、山东艾欧特投资集团有限公司、本校教师将进行三方联合授课，培养的学生还能够输送到处于数字转型期的海尔集团实习实践。“学生能

真正正正享受到一线产业化教学，掌握真手艺。”王斐然说。

今年引进7位高端人才 撬动学院办学层次

任何一个产业的发展，不仅需要高端的科技人才，更要求具备一技之长的大国工匠。如何借高端科技人才助力自有人才建设，山东省城市服务技师学院打出了样板。

2020年以来，学院引进了全国技术能手、国务院特殊津贴获得者等7位高端人才，实现学院6大专业群高端人才全覆盖。刁洪斌说：“接下来，学院将建设人才引进常态化平台，在专业群、培养定位、培养方向及方式方法上下功夫，以求更加精准地引进高端人才。同时，还要加大引进双一流高校毕业生，打造自有师资的人才高地，提高整体的教育教学质量。”

“55年的办学历程，山东省城市服务技师学院经历了风风雨雨，随着办学规模的不断扩大，面临传统专业向高新专业的转型，人才素质和办学层次也需要逐步提升，院士工作站是转型的借力点。”宋宁介绍，未来，学院将依托院士工作站与国内外科研院所、行业企业、高校广泛合作，打造拥有自主知识产权的产学研合作新平台。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 王小涵
实习生 乔春娜 通讯员 宫玺

打通院士成果与产业链条 反哺专业建设

山东省城市服务技师学院建成院士工作站，是在打好自身发展基础上，占据了“天时地利人和”。

学院党委书记宋宁介绍，学院已有的大数据和人工智能