

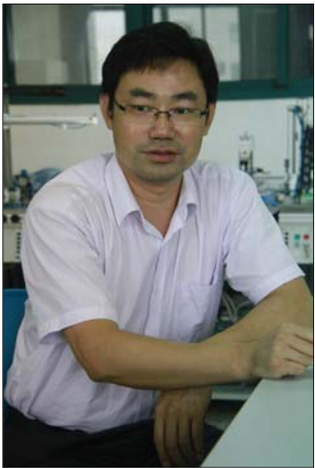
世界技能大赛机电一体化项目国家队在聊城集训

真正的“大国工匠”是这样炼成的

本报记者 张跃峰 通讯员 周慧 王然

作为全球技能领域的最高赛事,第44届世界技能大赛今年10月份在阿联酋阿布扎比举行。最近一段时间,代表中国参加世界技能大赛的机电一体化项目国家队正在聊城集训。

7月31日下午,齐鲁晚报记者走进位于山东工程技师学院的集训地,零距离领略这些全国最知名的技能精英风采,并独家专访了世界技能大赛机电一体化项目国家队教练组组长翟津,现场揭秘真正的“大国工匠”是如何炼成的。



国家队教练组组长翟津。
本报记者 李军 摄



正选选手叶子进(左)、邓燧祯正在操作工业机器人。
本报记者 李军 摄

虽然技术都挺牛,但都是年轻的面孔

此次来聊城参加集训的世界技能大赛机电一体化项目国家队成员共有两支队伍,4名成员组成,赶到聊城后没有休息,随即就投入到紧张的集训中。承担他们在聊城集训任务的山东工程技师学院,是全国知名的一所技工类院校,在世界技能大赛的全国选拔过程中,也有不少选手取得了骄人的成绩,在多个项目中曾入选国家队集训队。

据翟津介绍,参加世界技能大赛的机电一体化项目国家队在聊城停留一周的时间,

下周五就将赶往位于天津的下一个集训地,接下来还将陆续赶往北京、上海、广州等地。“机电一体化项目的比赛,与其他项目不同的是,比赛过程中大约有60%的内容属于未知单元区,是没见过。”谈到之所以这样频繁的“赶场子”,翟津分析说,作为全球技能领域的最高赛事,机电一体化项目比赛的目的是培养选手解决问题的能力,而不再是单纯地比拼技能。

目前在国家队参加集训的两支队伍中,一支是比赛队

伍,来自广东岭南工商第一技师学院;另外一支属于替补队员,来自北京工业技师学院。他们都是经过省级选拔、全国选拔脱颖而出的。“虽然技术都杠杠的,但都是年轻的面孔。”翟津介绍说,参加世界技能大赛是有年龄限制的,像机电一体化项目还要好一些,但是选手的最大年龄也不能超过25岁。一般来说,选手都是初中或高中毕业之后进入技师院校学习的学生中选拔出来的,相对来说年龄也都不会大了。

国际视野的高技能,说起来并不神秘

在集训现场,听起来“高大上”的国家队员们看起来也没有那么神秘,操控着电路编程进行着一个个项目模块的训练。据翟津介绍,伴随着“中国制造2025”国家战略加快实施,我国正由制造大国向制造强国嬗变,在中国制造业向高端转型的关口,高技能人才的需求势必会越来越多。但无论是“大国工匠”也好,国际视野的高技能人才也好,其实并没有想象中的那么神秘。

“当前国家倡导的工业升

级,其实主要还是人的升级。一般来说,以前的技能人才培养过程中不太注重质的元素,而现在随着与世界接轨就不行了。不管哪个工种,不但要干了,更要求可靠,也就是说工艺流程要对。”翟津介绍说,他本人也是一名技工院校的老师,在带队参加世界技能大赛这些年,最大的感受就是随着社会需求的变化,对技工院校的影响主要体现在一体化教学方面,很多学校的教学环节还没有达到相关层次的认识,主要

还是存在着认识方面的差距。“一般来说,只有工业强大国家实力才能相应强大起来。实际上,国家对高技能人才的需求也代表着国家综合实力的提升。”翟津说,以机电一体化项目来说,这是在世界技能大赛中最难的一个项目,也是参与国家最多的一个项目。之所以这样,是因为这是一个基础项目,在各个领域应用广泛。就像语文、数学等科目一样,很考验参赛选手的基础功底。

■ 相关新闻

一次性组建5个队,向国家队“取经”

世界技能大赛有“技能奥林匹克”之称,是最高标准、最高水平、最高层次的世界性职业技能竞赛,已有69年历史,大赛每两年举办一届。第44届世界技能大赛于2017年10月在阿联酋阿布扎比举行。

作为全国职业教育先进单位,全国一体化教学改革首批试点院校的山东工程技师学院,也一直持续向这个全球技能领域的最高赛事发起冲锋,并取得了不俗的成绩。此次借助参加世界技能大赛机电一体

化项目的国家队在学校集训,山东工程技师学院一次性组建了5个队伍,与国家队成员一同参加训练,以期望在短短时间内有非常大的收获。

据山东工程技师学院自动化系副主任雷雷介绍,从2012年开始备战世界技能大赛,他们学院已连续两届(世界技能大赛每两年举行一届)代表山东参加全国选拔赛,并入围世界技能大赛国家队集训队。2016年,还被省人社厅确定为第44届世界技能大赛汽

车技术项目山东省集训基地。并聘请世界技能大赛机电一体化项目裁判、世界技能大赛中国研究中心兼职研究员、世界技能大赛机电一体化项目中国专家组组长、天津职业技术师范大学教授、高级技师李全利教授为“特聘专业建设指导专家”。这次又迎来参加世界技能大赛机电一体化项目的国家队在学院集训,对于提升学院的国际视野很有帮助。

本报记者 张跃峰 通讯员 周慧 王然

鲁东大学聊城沙镇镇

暑期实践活动圆满结束

本报聊城8月1日讯(记者 李怀磊 通讯员 吴远庆) 7月29日下午四点,沙镇镇黄西村中心小学文艺汇演在天乐庄园举行,活动标志着鲁东大学聊城沙镇镇暑期实践活动圆满结束。

据了解,鲁东大学通过面试择优录取了13名大学生组成“三下乡”暑期社会实践服务队,服务队到村协助第一书记开展帮扶工作、义务支教志愿服务工作及扶贫调研工作。为做好鲁东大学第一书记抓党建促脱贫工作,充分发挥学校自身的资源和优势,推动第一书记帮包村各项帮扶工作的整体发展,鲁东大学向帮包村捐赠了80台电脑和3套投影设备,建立第一书记帮包村电子阅览室;与此同时,暑期儿童素质拓展班正式开课,支教活动全面展开。期间省派第一书记不时前来慰问指导实践成员的生活及工作。



文艺汇演出现场。

实践过程中,支教团队成员们积极创新授课方式,致力于拓宽孩子们的眼界,丰富孩子们的课堂内容,使学生学习内容不止局限于课堂老师所教授,还能够了解不同类型的文化知识。鲁东大学聊城沙镇镇黄西村暑期实践活动是鲁东大学省派第一书记抓党建促脱贫工作的一项重要举措,同时也是大学生响应我党“喜迎十九大,青春建新功”号召,通过社会实践,在广阔天地中强能力、长才干、树形象、展风采,讲好鲁大故事,传播鲁大声音的实际践行。

莘县王庄集镇“组合拳”

打好脱贫攻坚仗

莘县王庄集镇紧紧围绕“精准扶贫”的主线,立足镇情,坚持夯实脱贫基础、创新扶贫模式,打出一套精准扶贫“组合拳”,推动扶贫工作向纵深发展,切实提高脱贫攻坚绩效。

精准聚焦、科学扶贫。镇机关干部开展“一户一干部”结对帮扶,坚持每月入户至少一次,与帮包贫困户拉家常、摸实情,确保及时掌握贫困户家庭生活生产动态,切实做到对象准、信息清、数据明,及时调整帮扶计划和帮扶措施,实行因人因户分类施策。

突出重点、创新模式。坚持党建引领,依托农业载体,利用光伏优势、打造电商平台,不断

细化扶贫计划和方案,找准精准扶贫工作突破口,创新“党建+”模式。

落实责任、倒逼考核。通过狠抓责任落实,加强以村党支部为核心、扶贫干部为主力的脱贫第一力量,建立精准扶贫责任清单和扶贫工作目标倒逼管理考核机制,充分发挥好“专业部队”的优势,切实担负好帮扶责任,保证各项政策实惠真正落到扶贫对象身上。

凝聚合力,打赢攻坚战。发动多方面力量,探索脱贫攻坚新路径,形成了政府主导抓扶贫、企业发展带脱贫、群众主动促脱贫、志愿服务助脱贫“四位一体”的扶贫大格局。(郭欣)

莘县大张家镇创新计生工作体制

促计生工作全面发展

莘县大张家镇计生协会为适应计划生育新形势的需要,结合实际,不断调整工作思路和工作方法,创新工作机制和体制,开展“诚信计生”和温馨服务,促进了计生工作的全面发展。

一是大力推行计生政务公开。大张家镇计生协会对计生工作实行公开承诺、公开办理程序和征收标准,对群众关心、关注的计生问题,公开办理,提高办事透明度,接受人大代表、政协委员的监督 and 评议,让广大群众自觉参与计生工作,提高群众的满意率。

二是诚信温馨服务有声有色。计生协会认真开展温馨文明服务活动,围绕育龄群众“生产、生育、生活”,积极开展“三查一治”工作,开展“生育、不育、节育”等生殖保健活动,提高育龄妇女的“生活质量、生命质量、生育质量”。广泛开展生殖保健服务,定期开展以优生优育为主要内容的生殖保健服务,及时了解掌握已婚育龄妇女的生殖健康状况,为其建立生殖健康档案。全力为育龄群众提供全方位优质服务,深入社区上门服务,为育龄群众提供配套服务。

三是创新工作机制,营造良好氛围。针对流动人口的计生服务,莘县大张家镇计生协会完善流出地和流入地的双向管理,加强与流出地的人口计生部门协作,提高流动人口信息交换平台应用水平,不断提高信息准确度和及时性,实现流动人口管理服务无缝隙、全覆盖。对纳入管理的流动人口,积极协调所在社区卫生服务站,全员建立流动人口健康档案,让她们享受与常住人口同样的服务。

四是送教致富信息和技术服务到户。计生工作人员想群众之所想,急群众之所急,以真诚奉献赢得广大育龄群众的信赖,多方收集资料,组织外出参观学习,邀请农技人员对计生户进行专题培训,做到在感情上贴近群众,在工作上走近群众,进行面对面的交流,贴心的服务,真正做育龄妇女的贴心人。

莘县大张家镇计生工作推行的新举措带来了新变化,计生工作全面向法制化、优质服务化迈进,提高了工作效率和执法水平,赢得了群众的称赞,促进了计划生育工作向高层次发展。(徐占勇)