



世界技能大赛全国选拔赛上海开幕 参赛者多为95后

小工匠比拼技艺 大企业现场纳才

由人力资源和社会保障部举办的2016年中国技能大赛——第44届世界技能大赛全国选拔赛前天上午在沪开幕。人社部部长尹蔚民出席开幕式并讲话,上海市市长杨雄、世界技能组织首席执行官大卫·霍伊出席开幕式并致辞。人社部副部长汤涛主持开幕式,上海市副市长时光辉、世界技能组织副主席兼竞赛委员会主任施泰芬·普拉绍尔出席。

青年报见习记者 陈晓颖
资深记者 郭颖



参赛选手展示精湛技艺。

本版摄影 青年报记者 吴恺

■年轻态

高校学生资助热线今起将开通一个月

记者日前从教育部获悉,为了家庭经济困难学生答疑解惑、帮助他们顺利入学,教育部将于8月15日至9月15日开通高校学生资助热线电话。

据悉,教育部高校学生资助热线电话为010-66097980、010-66096590。这是自2005年起,教育部连续第12年在暑期和开学初开通此热线电话。

教育部指出,国家高度重视家庭经济困难学生资助工作,已建立健全涵盖“奖、贷、助、补、减”等多项措施的高校学生资助政策体系。在高等教育阶段,建立了国家奖助学金、国家助学贷款、补偿代偿、新生入学资助、勤工助学、困难补助、伙食补贴、学费减免、“绿色通道”等多种方式并举的混合资助政策体系。

今年,除开通热线电话外,教育部还明确要求各地、各中央高校也全部开通热线电话,认真对待学生和家长的每一个问题,做到“件件有说法、事事有落实”,实实在在为学生解决问题。如果学生有问题,可先打给就读的学校;如果问题得不到有效解决,再打相关省市直至教育部热线电话。办理国家开发银行生源地信用助学贷款的学生,有疑问也可拨打国家开发银行热线95593咨询。

据介绍,教育部高校学生资助热线电话结束后,学生可以通过学校的资助部门咨询政策和反映问题,也可拨打教育部常年开设的统一监督举报电话010-66092315、010-66093315。

据新华社电

世界大学学术排名内地41所学府上榜

本报讯 记者 刘昕璐 昨天,最好大学网公布2016年世界大学学术排名,排名展示了全球领先的500所研究型大学。中国内地共有41所大学上榜,其中,清华大学和北京大学今年首次入围世界百强,中国地质大学(武汉)、电子科技大学等9所大学首次跻身世界五百强,显示了中国大学快速提升的综合实力和国际影响力。

在今年的排名中,哈佛大学仍然稳坐头把交椅,连续14年蝉联全球第一;斯坦福大学仅次于哈佛大学,继续保持世界第2名;加州大学伯克利分校超越了麻省理工学院,位列世界第3名;剑桥大学从第5名升至第4名;牛津大学从去年的第10名跃至第7名。日本东京大学今年重登世界第20名,为亚洲唯一上榜世界二十强的大学。澳大利亚墨尔本大学从去年的世界第44名升至第40名。

与此同时,清华大学,北京大学率先取得历史性突破,挺进世界百强,分别排在58名和71名。浙江大学、上海交通大学、复旦大学、中国科学技术大学相比去年也都有明显进步,处在世界第101-150名。哈尔滨工业大学和西安交通大学首次进入世界两百强,中山大学是世界两百强中唯一的一所C9以外的中国内地大学。

联系我们 qnbyw@163.com

【目的】

弘扬工匠精神 培育大国工匠

世界技能大赛被誉为“世界技能奥林匹克”,其竞技水平代表了世界职业技能领域的最高水平,迄今为止已举办43届。2010年10月我国加入世界技能组织后,分别于2011年、2013年、2015年参加了41、42、43届世界技能大赛。此次,我国将组团参加45个项目的比赛。据悉,此次中国区总决赛,中国共有350位高技能青年参赛,其中上海选手34名。

此次在上海举行的全国集中选拔赛涵盖了车身修理、电气装置、精细木工、电子技术、工业控制、机电一体化、焊接、商务软件解决方案、印刷媒体技术、网站设计、时装技术、花艺、平面设计技术、糖艺/西点制作、餐厅服务(西餐)等15个项目,涵盖了世界技能大赛的六大类项目。

在13日的开幕式上,人力资源社会保障部部长尹蔚民指出,广泛开展技能竞赛是加强技能人才培养选拔、促进优秀技能人才脱颖而出的重要途径,是弘扬工匠精神、培育大国工匠的重要手段。对推动有关部门、行业企业、各类院校重视加强技能人才工作,促进社会观念转变具有重要引领作用。要参考借鉴世界技能大赛先进标准,创新人才培养模式,提高技能人才培养质量。要通过广泛开展技能竞赛,形成全社会关心重视技能人才的良好氛围,把工匠精神打造成社会价值导向和时代风尚。

上海市市长杨雄在致辞时说,举办2016年中国技能大赛,是国家人社部培养选拔技能人才、备战第44届世界技能大赛的重要举措,也为广大青年技术能手提供了展示技能、切磋技艺的舞台。相信选手们在赛场上的精彩表现,将鼓舞更多的青年热爱技术、崇尚技能,走上技能成才之路。

杨雄说,我们比以往任何时候都更加需要人才,更加需要大量高素质的技能人才。我们要加快建设现代职业教育体系,完善职业技能培训制度,培养造就数量充足、结构合理、素质优良、技艺精湛的技能人才队伍。

【竞赛】中外“95后”青年比艺竞赛

根据第44届世界技能大赛参赛选手需低于22周岁的年龄要求,此次参赛的青年多为“95后”。

在精细木工的现场,一位外国参赛选手吸引了观众的目光。为什么中国的比赛有外国选手参加?该项目的裁判长介绍,本次中国赛区比赛为了加强与国际选手和裁判员的交流,邀请了俄罗斯代表团与中国选手一起进入赛场,参与到九个项目的“展示比赛”。另有中国香港的代表团参加表演展示。这位22岁小伙安德烈是俄罗斯精细木工项目的冠军。虽然他的比赛不计入成绩,但他在赛场上精细打磨,一丝不苟的样子,引得一旁不少观众驻足观看。“外行人看热闹,内行人看门道。”裁判组组长余继宏介绍,全程比赛不用一钉一铆,木头接缝的精细度要把控在0.15-0.3毫米才算合格。“这是中国第一次参加该项目比赛。”他介绍,虽然中国人制造木器历史悠久,但如今

年轻人从事木工数量少,对操作高级现代化设备要求高。为实现最小误差,新时代的精木工们需要到世界舞台学习磨练。

此次在沪举办的全国决赛更像是一次展示会。比赛全程开放观看。参赛选手在来往的观众前需心态平和不受干扰,呈现其实际操作的水平。据介绍,此模式与世界技能大赛的比赛现场类似,十分考验年轻选手的心理素质。

青年报记者在电气装置项目的比赛展位前看到,参赛选手被各自安排在每一格里“排电线”,非但要安装得准确,还要安装得美观。25名年轻的参赛选手正在细心地根据图纸“打底线”,不能有丝毫偏差。裁判则按照评分要求认真、仔细地打分。选手们被要求在两天里独自完成软硬件电气装置,25人中将选拔出8名选手进入国家集训队,并最终选出2位明年赴阿联酋参加世界技能大赛。

【招人】企业人事现场“物色”员工

比赛现场吸引的不止有“观战”的中、高职学生和老师,企业人事也到场地内“物色”员工。沪上一家食品制造厂人事在自动化赛场,主动联系上海参赛选手的带教老师,并与其沟通起了人才输送的事宜。有全国27个省市参赛的机电一体化项目,据该裁判组组长李全利介绍,机电一体化项目涉及机械、电子、气动和计算机技术,对选手的知识储备、动手操作、沟通配合都有高标准严要求。往届从该项目脱颖而出的青年,多被大型企业高薪聘用。“企业越来越重视高技能型人才,选手们在20出头的年纪多会被公司聘为高级工程师。”

“我们学校近3000名学生中,包括中职、高职在内有6个电气专业的班级,共有240名学生,就业率在98%以上。”上海市公用事业学校校长王志卫介绍,电气专业的学生在校期间要学习电工学、电子学、电力电子学、电机操纵、工业控制、可编程控制器、自动控制等课程。

此番首次“触电”世界技能大赛全国选拔赛,上海市公用事业学校不仅选派了2名学生参加电气装置项

目竞技,更成为该项目的技术支持单位,承担了电气装置项目的人员接待、选手管理、赛场搭建布置、赛事设备材料配置维护、比赛秩序维护、服务保障、沟通协调等工作,全方位展示学校的专业能力、人才培养能力和组织管理能力,也体现了上海职业教育的发展水平。



选手们互相竞争。