



升学比例创新高 月收入首超四千 我省发布2016届高校毕业生调查报告

本报讯(记者 陈蓓燕)省教育评估院近日发布了《2016届浙江省高校毕业生职业发展状况及人才培养质量调查报告》(以下简称《报告》)。调查显示,我省高校2016届毕业生在就业率、月收入、创业率、就业满意率、对母校推荐率和对母校的总体满意率等方面,明显高于全国平均水平。

此次调查对象为全省104所高校2016届27万多名大学毕业生以及近两万家聘用相关高校2016届毕业生的用人单位。其中,我省高校2016届毕业生离校时的就业率为80.02%,略低于2015届毕业生;毕业一年后的总体就业率上升为96.27%,与上一年相比有所回升。毕业一年后的职业发展类型及比例分别为:受雇工作的占

78.72%,自主创业的占4.49%,自由职业的占3.25%,升学深造的占8.39%。

省教育评估院院长施建祥介绍说,在比较2012至2016届5届毕业生去向比例相差不大。其中,2016届毕业生升学比例上升,创历史新高;自主创业比例有所下降,有近一半以上选择在工作一段时间后再开始创业。

谈到毕业生继续深造比例逐年提升的原因,业内人士认为,这与国家人才强国战略的引导以及毕业生自身发展的需要等因素分不开。从《报告》中可以看出,2016届大学毕业生中有8.39%的人选择了继续深造,主要分为国内读研、专升本、进修和出国留学等。其中,61.59%是为了找

到更好的工作;28.75%是为了获得更多、更广的知识;因就业形势所迫继续深造的比例为2.59%,较2015届有所下降。

《报告》显示,2016届受雇工作毕业生毕业一年后的平均月收入(指毕业后一年内每月工作收入的平均值,包括工资、奖金、提成、住房公积金、社会保险及其他各类补贴等折算现金)为4276元,高出2015届347元,增幅为8.83%,首次超过了4000元。其中,高职院校毕业生的月收入表现尤为突出,平均月收入增幅为9.36%,高于本科院校毕业生。《报告》称,这一方面说明我省高职院校毕业生的就业质量高于全国,另一方面也可以说明我省高职教育走在全国前列。

此外,和往届毕业生相比,选择

民营企业和政府机构的毕业生有所增加,呈上升趋势,本科毕业生的就业选择面更广,且更在意成长空间和资源积累。在创业率上,尽管2016届高校毕业生创业率较2015届下降0.3个百分点,为4.49%,但依然高出全国3.0%的创业率。施建祥说,“2015届与2016届毕业生的创业动机,除了‘实现自我价值’‘个人兴趣爱好’比例提升外,‘创造出更多的财富’‘追求自由’”等因素均有所降低,这说明毕业生的主体意识有所提升。”

针对此次调查的结果,省教育评估院建议,高校依然要把教学工作作为今后的重点,促进专业教育与创新教育相融合,同时要把道德培养提上教育日程,努力培养合格的社会建设者和接班人。

湖州助力学生回乡 就业创业

本报讯(记者 陈蓓燕)近日,湖州市教育局联合当地人社局等部门寄发了一封信,呼唤在外求学的学子,能积极回家乡就业创业。

去年12月,该市出台进一步扶持大学生就业创业新十条政策,计划今后5年引进20万名大学生和其他各类人才来湖就业创业。对本科生、硕士研究生、博士研究生等人员,分别给予5~35万元不等的购房补贴以及每月500~1500元的租房补贴。对大学生来湖实习实训给予每月1000元的生活补贴,同时鼓励企业留住实习大学生,并给予企业每人2000元的用工补贴。对邀请来湖参加招聘交流大会的毕业年度在校大学生,根据路程给予300~1500元的应聘补贴。

另外,对选择到养老、家政服务和现代农业企业就业的,在劳动合同期限内,湖州将给予大学生每年1万元的就业补贴。大学生租用场地进行创业的,每年按年租金的50%且最高不超过1万元的标准给予租金补贴。对大学生创办小微企业并入驻各类创新创业平台的,申请创业担保贷款且符合条件的,按贷款基准利率给予全额贴息;个人信用记录良好的大学生,可在未清偿其他贷款的情况下申请创业担保贷款。

湖州还鼓励培训中介机构开展优秀创业者能力提升培训,对经人社部门认定的培训,按照最高每人1万元的标准给予补贴。此外,该市还将每年选树一批优秀大学生创业典型,并给予1万元的创业典型奖励。

温医大一成果入选 中国医药生物技术十大进展

本报讯(通讯员 高拓)近日,2017年中国医药生物技术十大进展评选活动,温州医科大学瞿佳、金子兵团队的研究成果——“早发型高度近视新致病基因”的发现入选十大进展。

长期以来,高度近视发病机制研究难度大,对其的干预防控等也面临诸多挑战。瞿佳、金子兵团队巧妙地针对早发型儿童高度近视,发现了早发型高度近视致病基因,同时发现引起儿童高度近视新生突变频率与患儿父母的生育年龄正相关,相关研究成果已发表于《美国国家科学院院报》。“我们通过大量采集样本,得出这样一个结论:父母双方在完全没有携带高度近视基因的前提下,如果生育时父亲的年纪超过35岁,那么他们的下一代发生高度近视的概率会增加,最高增加到50%。”温医大研究生院院长金子兵说。

据介绍,该评选由中国医药生物技术协会和《中国医药生物技术》杂志社共同发起,旨在充分展示行业发展的新进展、新成就,洞悉发展趋势,推动行业纵深发展。经推荐申报、项目初审、公众评选、专家审评和新闻发布等5个环节,30个候选项目被提交至相关领域的11名院士进行专家函审和不记名投票,最终确定本年度的中国医药生物技术十大进展。

十多年攻关取得“进步”

□本报记者 李平
通讯员 王利明

“从2006年开始,经过10多年持续攻关,才有了今天的成绩。”谈及“鱿鱼贮藏加工与质量安全控制关键技术及应用”项目荣获国家科学技术进步奖二等奖,该项目主要完成人之一、浙江海洋大学食品与医药学院教授方旭波感慨地说。

浙江是水产品加工大省,尤其是鱿鱼加工业年处理量在20万吨以上。下企业调研时,方旭波团队发现,占原料30%~40%的鱿鱼皮、碎肉、软骨、内脏等副产物多用作鱼粉原料,甚至部分丢弃,造成了资源的极大浪费。

通过日复一日的不断钻研,他们逐渐开发出鱿鱼蒸煮保鲜剂、冻干保护剂和膨化加工技术,研制了系列鱿鱼冷冻调理食品和即食产品,开发了改性鱿鱼膏、鱿鱼风味料等系列高附加值产品,延伸了鱿鱼产业链,实现了“零浪费、全利用”。目前,该项目

成果已在企业推广应用并形成产业化,社会经济效益显著。

事实上,这并不是浙海大第一次获得全国科技大奖。据统计,该校科研成果曾获国家科技进步奖一、二、三等奖及全国科学大会奖的,有10多项。就在一年前,该校牵头完成的“金枪鱼质量保真与精深加工关键技术及产业化”就捧回了国家科技进步二等奖奖杯,是去年全国海洋渔业领域唯一的国家科技进步奖。

“成绩的取得,离不开学校浓郁的科研氛围以及各项激励举措,让我们能够安心于教学及科研。”方旭波告诉记者,之前他在水产行业从业了10余年,最终选择到浙海大任教。他的妻子、科研团队的另一位主要负责人陈小娥,多年来一直扎根学校搞科研。

浙海大校长严小军介绍,近年来,该校聚焦国家重大战略需求和地方经济社会发展需要,不断完善科研创新体系,努力提升科研水平

和创新能力。早在2013年,该校就全面启动了教授、博士“4个1”服务工程,即1名教授、博士联系1家企业,争取1项省市县区级科技研发课题,开发1个新产品。并在企业建立“教授博士服务工作站”,加大与县区的合作,深化科技结对帮扶工作。

方旭波就是首批入选教师之一。短短两年时间,这些教师和科技人员就取得了科技合作项目21项、申请专利26项、培训企业员工87人,进一步密切了校地合作关系。与此同时,该校还陆续设立了国家海洋设施养殖工程技术研究中心、海洋生物种质资源发掘利用国家地方联合工程实验室、国家水产品头足类加工技术研发专业中心、临港石油天然气储运技术国家地方联合工程实验室等,为海洋生物资源可持续开发利用提供科技支撑。

浙海大科研团队

在长达10多年的科研过程中,共申请专利24项,发表论文25篇,相关技术处于国际领先水平。其间,不少本科生、研究生也参与其中,增强了动手能力和科研能力。在省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛中,郑羽羽、张华丹等凭借作品《鱿鱼皮胶原多肽抗氧化活性研究》获得一等奖,创造了该校大学生首次参赛就获佳绩的纪录。

严小军说,21世纪是海洋世纪,学校正围绕建设“海洋强国”和“21世纪海上丝绸之路”战略部署,紧密结合浙江海洋经济发展示范区、浙江舟山群岛新区、舟山自由贸易港区和舟山江海联运服务中心建设发展需要,把学校建成特色鲜明并在国内外具有重要影响的综合性海洋大学。



专线开进了园区

为方便学生寒假返乡,杭州、宁波等地根据高校放假计划,在高校园区开通了从学校直达火车站的大学生公交专线。图为在浙江万里学院东校区,公交车司机正帮助学生搬运行李。(本报通讯员 姚嘉琪 摄)

象山教育扶贫队帮贫困村摘帽

本报讯(通讯员 姚俊 肖海峰)“太感谢你们了,我们村现在面貌一新,村民收入也增加了,你们教育局扶贫队有很大功劳!”近日,象山县泗洲头镇后王村党支部书记朱孝忠、村主任黄振球专程来到象山县教育局,送上了饱含全村村民谢意的锦旗。

后王村地理位置偏僻,属贫困村。为了帮助村民脱贫,象山县教育局特地成立了扶贫分队驻村蹲点,积极开展走村入户、个别走访等活动,

累计下村调研11次,走访群众186人次。在全面准确地了解全村的基本情况,小分队与镇、村领导班子商讨确定,利用后王村得天独厚的地理条件寻找发展增长点,从改造环境、建设生态村庄入手,打造品质村庄。

随后,队员们多方奔走,筹措资金30余万元用于修建环村道路、村民会所,并在此基础上挖掘农耕文化资源建造了一个“农耕示范区”,展示传统扶犁掌耙、种谷插秧、脚车水车、

蔬菜种植等,吸引大量游客前来参观。之后,后王村又引进集竹根雕创作、展示、销售于一体的“泗水云品”竹根雕创作基地,实现文化、旅游、商业的有机融合。

为解决后王村村民收入低的难题,小分队还积极配合镇政府,通过多方沟通和努力,最终促成“光伏扶贫”项目正式实施。投资近50万元建成村集体经济性质的光伏电站,预计年发电量约7.35万度,可为后王村带

来每年8万元左右的收入。如今,后王村村容村貌发生了大变革,在旅游经济和村集体经济双增收的同时,村民的收入也实现了较大增长,彻底摘掉了“贫困村”的帽子。

“锦旗代表的是群众对我们工作的肯定,但更是一种期许,我们的责任和担子更重了。”该县教育局党委书记、局长胡海峰表示,新的一年将继续加强扶贫队力量,帮助更多村民脱贫致富。

临安中学公开招聘省特级教师 和学科竞赛教练启事

临安中学是浙江省一级重点中学、浙江省特色示范高中,紧邻地铁口,距杭州市中心车程30分钟,为全额拨款事业单位。现因学校发展需要,公开招聘省特级教师和高中学科竞赛教练。

一、要求

- 1.有“省特级教师”荣誉称号,50周岁以下,中学高级教师,户籍不限。
- 2.辅导学生多次获全国高中数学联赛、全国中学生物理竞赛、全国中学生生物学奥林匹克竞赛、全国高中化学竞赛、全国青少年信息学奥林匹克竞赛三等奖及以上,45周岁以下,户籍不限。

二、待遇

聘用后待遇按《杭州市人才新政27条》和《临安区事业单位引进紧缺急需高层次人才实施办法》相关规定执行,引进特别优秀人才,实行“一事一议”政策。配偶属机关事业单位在编在职人员的,根据个人实际情况,按照正常程序予以安排调动工作;其他人员采取个人联系、组织推荐等办法落实工作。随迁子女属高中及以下的在校学生,可在临安区所属对应学校入学。

报名截止时间为2018年7月31日。学校欢迎高中学科竞赛金牌教练来校兼职,并常年招聘省特级教师。详情请关注学校网站(www.zslazx.cn)。

联系人:胡老师

邮箱:592275695@qq.com

联系电话:0571-63816848、13588223780

临安中学
2018年1月29日