

# 袁家军省长接见第44届世界技能大赛浙江代表团成员时强调： 要进一步提高技术工人待遇

■记者雷虹

3月2日上午,浙江省省长袁家军在浙江省人民大会堂亲切接见了第44届世界技能大赛浙江代表团成员,强调各地各有关部门要进一步重视高技能人才的社会地位,进一步提高技术工人待遇,让更多的年轻人看到学技能的“红利”,增强学技能的信心。

袁家军代表浙江省委、省政府向在第44届世界技能大赛上取得优异成绩的浙江代表团表示祝贺。袁家军说,世界技能大赛是世界技能领域强手对对的盛会。浙江选手取得两块金牌、三个优胜奖的好成绩,为浙江争了光,为自己添了彩,可喜可贺。当前,我省正处于转型升级发展的关键阶段,处于八大万亿产业和十大传统制造业提升改造的先进行中,浙江制造和服务要率先实现高质量发展,需要有一大批

掌握绝技绝活、技艺精湛的高素质技能人才。袁家军要求各地各有关部门要进一步提高高技能人才的社会地位,要让高技能人才有更多出彩机会。加大表彰激励力度,进一步提高技术工人待遇,使那些拥有一技之长的“蓝领”工人成为产业工人主体,让更多的年轻人看到学技能的“红利”,增强学技能信心。广泛开展职业技能竞赛,为技能人才脱颖而出搭建广阔的舞台。积极对接世

界技能大赛标准、规则,加快形成省、市、县三级技能大赛体系,广泛开展不同层次、不同类型的技能大赛,促进技能人才竞相迸发。要大规模开展职业技能培训,尽快制订出台劳动者终身职业技能培训制度,完善企业新型学徒制,加大政策补贴力度,引导更多的劳动者参加技能培训。袁家军提出,要让世界技能大赛冠军成为年轻人心目中的偶像和榜样,要加大宣传力度。要

弘扬获奖选手精益求精、执着专注、一丝不苟的工匠精神,坚决摒弃“差不多就行”的浮躁心态,让浙江制造成为全世界范围内响当当的品牌。他希望通过更多的青年人学习技能、提升技能,实现技能成才。袁家军希望各企业发挥培养主体作用,进一步加大高技能人才的培养力度。希望各地各部门各行业携手努力,共同推进技能人才队伍建设,为实现“两个高水平”奋斗目标贡献智慧和力量。

## 打造浙江金蓝领

### 职工岗位练兵出奇效

#### 舟山临港化工园区码头涨、落潮都可以靠泊了

■通讯员应红枫

很多人也许不知道,海上,轮船靠泊码头是项技术活。而且,一天中,不是什么时候都能靠泊,必须等待海水涨到一定时候才可以。

3月5日,舟山临港化工园区码头,一个由普通在岗员工组成的“靠泊泊方式研究课题小组”通力合作,拿出一项新成果,成功将一艘30万吨级的大型油轮在海水落潮时靠泊到舟山临港化工园区5号泊位,开创了大型油轮在涨潮、落潮都可以靠泊的先例。

据介绍,这项成果,使该码头油品装卸效率大幅提升,轮船一天可靠泊时间拓展至6小时,当天15点前抵港的外籍油轮可以当天就完成靠泊的条件,很大程度上减少了油轮在港时间。

舟山临港化工园区1号、5号泊位位于舟山岛南海域,由于地理环境、潮流等因素的影响,及25万吨以上油轮对安全靠泊的要求高,以致该1号、5号泊位一直只靠涨末潮水靠泊。这样的靠泊方式,一天中一个泊位往往只有一次靠泊的机会,更谈不上一天中两个相邻泊位都完成靠泊作业,泊位利用效率低下。

去年10月,舟山临港化工园区码头十几位员工成立“靠泊泊方式研究课题小组”,开展课题攻关。他们根据各自日常工作经验,相互配合启发。研究过程

中,课题小组完成了对码头和进出航道附近水域电子海图的制作以及进出航道附近水域三维视景采集,在模拟器中设计出各种通航条件下的虚拟通航环境,然后由组内资深的引航员和船长对通航船舶进行操纵,模拟出码头附近的船舶通航参数,同时结合1号、5号泊位落流的流速、流向与潮位潮时的关系,总结出落流靠泊的最佳靠泊时机和靠泊方法。

为提高落流靠泊时对潮流流速及流向的测量精度,课题研究小组进一步提出了新想法,即在5号泊位附近增加虚拟浮筒,对船舶靠泊时的安全距离进行监控,同时把原先位于5号泊位附近水域的普通浮筒改造成测流浮筒,对潮流的流速和流向进行实时监控,并完成了首次实船检验。

根据研究成果,课题小组实现了在1号、5号泊位对外籍油轮的初落、落末潮流的靠泊引航作业。课题成果的应用,有效增加了该码头油轮白天的靠泊机会和时间窗口,从而达到了当天15点前抵港的外籍油轮可以当天就完成靠泊的条件,一天可靠泊时间拓展至6小时,很大程度上减少了油轮在港时间。同时依靠在5号泊位前沿设置的测流浮筒,对靠泊过程中的潮流情况进行实时测量,有效确保了靠泊过程的安全。

这是码头职工立足本职、岗位创新的一个生动实践,受到有关各方的高度赞扬。

## 学雷锋做好人 学工匠做能人



子里,师生们以饱满的热情传承和弘扬雷锋精神,发扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿者精神,开启了2018新的学习历程。在学校团委的牵头下,3月5日中午,该校启动“学雷锋做好人,学工匠做能人”的雷锋月主题活动,将雷锋精神与工匠精神合二为一,成为新学期校园的一道美丽风景。

活动中,数字媒体专业的同学利用平时所学的技能,拿起相机为同学们拍摄一寸证件照(见下图);电气技术与应用专业的同学以工匠精神为师生们维修小家电(见上图);物流专业的同学为师生们送去了心心念念的快递包裹;连锁经营与管理的同学们在校园超市当起了“小小理货员”……

通讯员郑孝增 记者杜成敏 摄影报道

### “听到总理念出‘支持企业提高技术工人待遇,加大高技能人才激励’21个字的时候,我眼泪都要流下来了”

# 全国两会上的浙江职教“声音”

■记者杜成敏

眼下,全国两会正在北京举行,来自全国各地的人大代表、政协委员齐聚北京人民大会堂共商国是,这其中也包括了两位来自浙江职教界的全国人大代表。

杨金龙:

#### 真心希望我的成功变得可以复制

1月30日,杭州技师学院青年教师、第43届世界技能大赛汽车喷漆项目冠军杨金龙当选为全国第十三届全国人大代表。杨金龙出生于1994年,在参加第43届世界技能大赛上斩获金牌后,成为了浙江省第一位特级技师,获评浙江省杰出创新人才奖,之后又作为世赛教练团成员,辅助蒋应成再夺冠军。

对于这次当选为第十三届全国人大代表,90后的他表示,这是一种莫大的荣誉也是一种鞭策:“我从前是一名技工,现在是一名培养技工的教师。能够当选全国人大代表,我觉得是国家对我所在的这个群体的关注和关怀,我一定会把技工这个群体的心声带到北京。”

经过多次走访调研,他向大会提交了《关于进一步加强高技能人才培育工作的建议》和《关于进一步优化技能人才成长环境的建议》两个建议。

“希望通过出台有关政策法规、督促激励企业及其他社会组织积极参与高技能人才培养等途径,全面提升高技能人才培育质量。”

杨金龙还建议科学调整人才的社会准入及发展机制,“比如在

职业用人上,可以明确高技能人才在职务晋升、职称评聘中与本科、专科等学历享有同等权利、有同等的竞争机会。”

李克强总理作的《政府工作报告》,杨金龙听得十分认真,也深受感动,他说:“我一直竖起耳朵听,当听到总理念出‘支持企业提高技术工人待遇,加大高技能人才激励’21个字的时候,我眼泪都要流下来了。那种滋味,别人可能不了解,但我却体会深刻,我真心希望全社会一起努力,给技能人才提供更好的成长环境,让我的成功变得可以复制。”

郑亚莉:

#### 职业教育需要走出去

与杨金龙一起出席全国两会的另一位浙江职教人,是浙江金融职业学院院长郑亚莉。

作为来自教育界的全国人大代表,郑亚莉特别关注总理的《政府工作报告》中关于教育的部分。她说:“听完报告后,我深切感受到国家办人民满意教育的信心和决心。”

郑亚莉此次共带去了三个建议,分别是《关于高职教育“走出去”》、《数字普惠金融发展中消费者权益保护》和《金融支持“一带一路”建设下的“贸易畅通”》。

郑亚莉说,当前中国的职业教育得到了长足发展,高职毕业生半年后就业率超过90%,职业教育每年培养的大批高素质劳动者和技术技能人才,成为了区域产业迈向中高端的生力军。但伴随着“一带一路”建设和国内企业“走出去”步伐的加快,一些短板也随之暴露。目前的国际市场中,企业对优秀技能人才需求的迫切性一定程度上

已高于对资金和技术等方面的需求。

郑亚莉表示,我国的职业教育相比欧美发达国家,仍然有一定的差距。“总的来说,我们的职业教育国际化交流较少,对‘一带一路’沿线国家职业教育和人才需求情况的研究还不充分。职业院校培养能力的不足,成为职业教育融入‘一带一路’项目建设的阻碍之一。”因此,郑亚莉提出职业教育要“走出去”,加强国际交流与合作。

郑亚莉提出,要深化对“一带一路”沿线国家职业教育研究,强化“一带一路”教育项目建设,打造中国职业教育品牌。探索开展多种形式的境外合作办学,合作设立职业院校、培训中心,合作开发教学资源,开展多层次职业教育和培训,推动我国职业教育走出去。

### 给予企业最高25万元的补助

## 常山出台政策 支持校企合作

■记者冯伟祥

对规模以上企业与县职业中专合作成立的订单班,并一次性引进30%以上毕业生的,给予企业50%的办班补助,最高补助25万元;经订单班培养,与本地企业签订就业合同并在企业工作的学生,3年内给予最高1万元/人的奖励……

这是最近常山县人民政府办公室印发的《关于服务企业用工的若干意见》中为支持校企合作开展深度合作而明确规定的。

除了制定企业招工奖励政策外,《若干意见》还规定了加大岗前培训补贴力度政策:对县规模以上企业或重点项目开展企业用工岗前技能培训,补贴标

准按实际培训费用的60%确定,最高每人每年补贴不超过6000元。

《若干意见》支持鼓励企业外出招聘,规定企业参加政府部门组织的外出招聘活动,由政府承担费用并给与企业相应的一次性交通、食宿费用补贴;发挥基层服务企业作用,对在本县范围内组织劳务招聘会的乡镇(街道)、行政村(社区),给予基层招聘会组织补贴,最高给予不超过3万元的补贴。

据介绍,该县出台《若干意见》,旨在引导和鼓励社会各类组织(单位)和个人向该县工业企业输送人力资源,缓解企业用工困难,促进该县经济健康发展。

## 新技术 新岗位 新专业

### 我省首个且唯一的民航 空中安保专业提前招生啦 浙江警官职业学院 这个专业有点“牛”

■记者许瑞英 通讯员蒋卓强

近日,教育部公布了2018年高等职业教育专业设置备案和审批结果。浙江警官职业学院申报的民航空中安全保卫专业获批,这是浙江省首个且唯一民航空中安全保卫专业,填补了浙江省航空安全员人才培养的空白。

#### 空中安保 危险系数低 收入高

民航空中安全保卫专业旨在培养航空安全员,是民用航空器中执行空中安全保卫任务的空勤人员。其任务是维护飞行中的民用航空器内的秩序,防范和制止劫机、炸机和其他对民用航空器的非法干扰行为,保护民用航空器及其所载人员和财产的安全。

航空安全员的工作看似繁重,但得益于地面犯罪防控和安全检查等前置性工作,航空安全员岗位危险系数相对较低。同时航空安全员岗位基本工资、飞行小时、绩效奖金、各项补助、年终奖合计月薪在万元以上。航空安全员这一岗位推出后,得到了学生、家长和社会的一致认可。

#### 无恐高、不晕机 身体条件是硬杠杠

记者从浙江警院招生网站上获悉,民航空中安全保卫专业已列入该校2018年提前招生名录,计划招生40人,学制三年,学费每年6000元。

据悉,该专业对考生的身高和视力有比较高的要求,规定女

生净身高在165~175厘米,男生净身高在173~185厘米,单眼裸视力C字视力表0.5(含)以上,无色盲。此外,该专业还对考生是否恐高和有无习惯性晕机也有明确要求。

由于航空安全员工作的特殊性,该专业在招生时需要通过综合面试和严格的体能测试和体检,记者注意到,在体能测试项目中,有100米短跑、3000米长跑(女生1500米)、引体向上(女生为仰卧起坐)和立定跳远,都没有最低标准。考生报考后需提前进行练习准备。

#### 航空公司订单班 定向就业 前景看好

作为我省首家且唯一开设的民航空中安全保卫专业,就业前景如何?浙江警官职业学院安全防范系孔一教授说,此次开设的专业是学院与东方航空和长龙航空公司战略合作的成果,是实至名归的航空安全员订单班。学生毕业后如果专业技能和体能符合标准即可入职,前景看好。

浙江警官职业学院是全国司法警官院校中唯一一所国家示范性高职院校,唯一一所省部共建院校、唯一一所开展警察类专业省内招录培养体制改革试点的院校。学院不仅是首批全国政法干警招录培养体制改革试点院校,被司法部授予集体一等功,还是全国司法行政系统培训基地,拥有“司法部杭州培训中心”“全国法院司法警察培训基地”等培训机构。

## 以我所学 服务社会

### 温州科技职业学院“专业型”学生志愿服务队受追捧

■通讯员彭唯 记者杜成敏

2018年3月5日上午9点,温州科技职业学院志愿服务队作为唯一的高校代表,参加了2018年温州市垃圾分类志愿服务活动启动仪式暨3·5志愿者学雷锋主题活动。温州科技职业学院学生志愿者以所学专业服务社会、受到追捧。

“以物换绿”志愿服务作为温州科技职业学院品牌服务项目,历来深受当地市民喜爱。志愿者们结合学校的园林技术、园艺技术、商品花卉等专业特色,自2008年以来先后开展了60余场“以物换绿”“小花匠”“创意集市”等活动,服务人次多达3000余人次,结对社区20多个,活动范围幅

射至温州瓯海区、洞头区、泰顺县、平阳县等地,引起了热烈反响。

另一边,温州科技职业学院农业与生物技术学院的学生志愿者们,带着学校的品牌服务项目“食无忧”“水质检测”,利用专业提供的专业药剂,义务为市民检测食品和家庭饮用水质量,并推广问题食品辨别、处理的技术和知识,引导市民提高对食品安全的重视程度以及安全防范意识。

据了解,在参与全市学雷锋日活动的同时,学校还启动了“青春再出发,弘扬正能量”志愿服务月活动,成立了6支志愿服务队,分别前往广场、社区等地开展各类志愿服务活动。

## 常山联社：“红马甲”送服务

近日,常山县成功举办春季人力资源交流大会,现场可谓是人山人海,常山农信联社的“好邻居·红马甲”来到了交流大会的现场,为应聘人员送上金融服务,耐心讲解“好邻居·阿姨贷”、“好邻居·知识贷”、丰收互联等各项业务知识。

当日,前来咨询业务的有数十人,“红马甲”现场成功注册开通丰收互联客户53户,有意向存款20万,有意向贷款30万,真正诠释了常山农信是有温度、有情怀,受人尊敬的邻居银行。 戴胜

## 龙游烟草：结对慰问暖人心



近日,龙游县烟草专卖局(分公司)领导班子成员走访结对乡村,为结对困难户送上慰问金,并与结对乡村干部讨论村民增收、精准扶贫方法。 徐嘉玲

### 遗失启事

杭州城市燃气计量中心(税号:52330100329559440P)遗失浙江省国家税务局通用定额发票(50元)共50份,发票代码:133011670928,发票号码:05108101-05108150,特此声明作废。

台州市黄岩区上郑乡垵头村股份经济合作社遗失浙江台州黄岩农村合作银行上郑支行开户许可证壹份,核准号J3450013427001,声明作废。

台州市黄岩区上郑乡垵头村股份经济合作社遗失浙江省村经济合作社证明书,证号1003110302,核发日期2017年7月19日,声明作废。

遗失2014年04月10日由温岭市工商行政管理局核发的名称\*(经营者潘友恩)个体工商户营业执照正本,注册号:331081606120190,声明作废。

遗失2016年03月22日由金东区市场监督管理局核发的金华市干菜果蔬菜专业合作社营业执照副本,统一社会信用代码93330703666169267C,声明作废。

金华市金东区多伦商贸社(税号92330703MA2FL0B25H)遗失空白正常中文四联电脑发票4份,代码:3300153130 号码21798441-21798444,声明作废。

临安市创佳照明电器有限公司遗失核准号为J3310026274101编号为3310-00087403的开户许可证,声明作废。

本公司(杭州之江度假区宋城桑田烤瓷杯店,统一社会信用代码为92330106MA2BM3957Y)不慎遗失由杭州市西湖区市场监督管理局(之江工商分局)2013年04月02日核发的营业执照正、副本,声明作废。

### 公告

原峰星(杭州)实业有限公司合作伙伴夏明骏同志(身份证号:513021198811108690),因其个人行为严重违反本公司规定,本公司已终止与其同志的合作关系,并停止其经办业务的权力。该同志经办业务如有涉及您个人利益的行为请及时向本公司申报。自公告之日起,该同志的任何行为及活动与本公司无关。特此公告!

峰星(杭州)实业有限公司 2018年3月8日

### 解散清算公告

绍兴通原防水技术有限公司股东会于2017年12月16日决议解散公司,并于同日成立了公司清算组。请公司债权人于本公告发布之日起45天内,向本公司清算组申报债权。

联系人:陈铁山 联系电话:15925888985 地址:绍兴文理学院西大门东起第五间营业房 邮编:312000 绍兴通原防水技术有限公司清算组 2018年3月9日

### 杭州寻鹿科技有限公司减资公告

经本公司股东会(出资人)决定:本公司认缴注册资本从1380万元人民币减至30万元人民币。请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,有权要求本公司清偿债务或者提供相应的担保,逾期不提出的视为其没有提出要求。

杭州寻鹿科技有限公司

### 浙江天虹地基工程有限公司

注销清算公告:本公司出资人已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视为其没有提出要求。