

多部门合力,探索研学旅行培训新模式

福建省首期研学指导专项职业能力认定骨干培训班开班



本报讯 1月18日上午,福建省2024年首期“研学指导专项职业能力认定骨干培训班”开班式在福建师范大学(仓山校区)举办。培训班由福建省旅游发展集团有限公司和中国海峡人才市场主办,旨在激发文化旅游创新创造活力,促进研学和文旅深度融合,提升研学旅行品质,加强文旅人才队伍建设,助力文旅经济高质量发展。

福建省旅游发展集团党委书记、董事长刘革生出席开班式并讲话,他指出,近年来,我国研学旅行市场发展迅速。研学旅行指导师这一新职业的出现,是时代之势、产业之需,研学旅行指导师的培养,关系到我省研学旅行可持续发展。省旅发集团希望与多部门合力,共同办好此次培训班,为福建省研学旅行行业培养具有创新教育理念、理论与实践并重的研学专业从业人员。

中国海峡人才市场党组书记、董事长游诚志出席开班式并讲话,他指出,研学旅行指导师是我国在新阶段、新理念、新格局和人民美好生活的需要中孕育的新职业,也是文旅经济高质量发展后逐步形成的新业态,前景可期。文旅经济蓬勃发展,研学旅行市场发展迅猛,行业对研学旅行指导师的需求日趋旺盛,希望有关各方充分发挥资源优势,共同探索研学旅行培训的新模式,树立样板,打造品牌。希望学员们能珍惜机会,积极参训,力争做到学有所得、学有所悟、学有所行。

福建省文旅厅一级调研员鄢震波表示,研学旅行是讲好福建故事、展现福建形象、传播福建文化的重要载体。省文旅厅将推出系列创新举措,创建一批优秀研学旅行基地,推出一批红色研学、茶研学、非遗文化研学等精品线路,支持省旅游发展集团等本地品牌文旅企业发展研学旅游,打响福建研学旅游品牌。

福建省职业技能鉴定指导中心主任陈捷表示,我省将把研学旅行指导师这一专项培训打造成系列品牌培训,全面提升我省研学旅行指导行业从业人员的专业素质,以培训为契机,充分调研市场,积极研发贴近市场需求的培训产品。

福建师范大学党委书记潘玉腾、校长王长平,福建省旅游发展集团党委副书记、总经理、副董事长林女超等出席

开班仪式,并与学员合影。

开班仪式上,福建师范大学培训学院与福建福旅立学教育投资有限公司签署战略合作协议。

据主办方介绍,第一期培训班参训人员共59人,包括导游、教官营地服务人员、高校学生、幼师、各类辅导员及培训班老师等我省各级旅游行业、研学行业从业人员。

培训为期3天,采取集中理论授课和现场实践教学的方式进行。学员参加培训并考试合格的,由人社部监制职业技能鉴定指导中心颁发《专项职业能力》证书。通过考试的学员还可自行申请福建省人社厅补贴500元/人。

此次培训班由福建福旅立学发展有限公司、福建省人才培训测评中心承办,福建省职业技能鉴定指导中心全程指导。(文/记者 卢芸斐 图/程辉)



高层次人才风采

十万仪表的“大管家”

——记“身边的大国工匠”荣誉获得者、福建省B类人才张肇宏

中国能源化学地质工会在全国能源化学地质系统开展“身边的大国工匠”推荐学习宣传活动,近日发布100名“身边的大国工匠”推荐学习宣传对象名单。其中,福建联合石化公司仪控协调员、福建省B类人才、泉州市第二层次高层次人才张肇宏荣登榜单。

张肇宏现任福建炼化公司权属合资企业福建联合石化有限公司协调员、特级技师,1991年参加工作,从事石油化工行业仪表维护和管理32年以来,他一直肩负着维护公司石油化工装置现场仪表和控制系统的责任,是装置平稳运行的“守护神”。

张肇宏还把仪表设备位置查找法和智能手机紧密结合,真正做到凭着一部手机走遍全厂所有装置。以往查找一台仪表资料及现场位置需要10分钟,现在只用不到1分钟,被大家称为“仪表110”,这项创新荣获石油和化工自动化行业科学技术一等奖,并在石油化工系统内得到应用。

仪表维修需要的工具种类多,仪表位置变化大,为了解决仪表维护人员攀高钻低工具携带不便的问题,张肇宏量身定做并优化了“便携式多功能扳手”,获得了国家实用新型专利。

静设备、仪控和电气4个专业组,实现了炼化企业设备专业全覆盖,发挥着“一平台三阵地五功能”作用。

值得一提的是,石化产业人才培养示范基地与泉港区共建以党群联创、活动联办、项目联推、人才联育、资源联享的“五联共创”模式,常态化开展石化产业人才“沉浸式”培训,累计培训石化产业人才2万人次,工作室现已具备近50个工种初级工、中级工、高级工和技师的鉴定资格,成为泉州市产业工人培训基地。

张肇宏先后在公司核心生产团队的重油催化装置、芳烃联合装置和乙烯装置担任仪表维修班长,负责装置仪表设备维保任务。

在福建炼油乙烯一体化项目建设初期的“三查四定”阶段,张肇宏带领班组成员查找并解决了1200多项施工和设计问题。在一体化项目开工调试阶段,曾经有18台进口调节阀出现不受控的异常情况,每晚搁一天就是2000万元的损失。

逢山开路,遇水架桥,张肇宏和他的创新工作室团队采集了大量数据,发现发生故障的根本性原因,并创造性地加工制作了特殊配件,经安装调试后故障解除,为装置的一次开车成功作出突出贡献,被公司评为“福建炼油乙烯一体化项目装置投料试车立功竞赛先进个人”。



张肇宏围绕公司生产运营中的痛点难点,依托各专业组形成平台优势,开展多专业联合攻关,通过重点课题揭榜挂帅、小改小革,持续开展群众性创新创效活动。近年来,共取得11个专利和218项创新创效成果,其中56项成果获省部级创新奖励。他从一名普通技工,逐步成长为省市高层次人才、首届八闽工匠、全国劳模。

张肇宏表示,仪表维修工作就像仪表本身,看似不起眼不出彩,却发挥着至关重要的作用,“要力争一刻都不出错,机遇永远留给有准备的人。”

(通讯员 林智文 林芬)

扎根一线 坚持开拓创新

福建联合石化内有10万个仪表,种类多、位置分布广,一旦发生问题,很难第一时间进行定位。

为了提高现场仪表巡检维护效率,实现仪表设备位置查找自动化,张肇宏通过收集信息、反复试验,把全厂仪表设备信息融为一体,开发仪表设备电子导航图并

搭建平台 致力授业育才

2013年,福建联合石化创建第一个以全国劳模张肇宏名字命名的“张肇宏劳模创新工作室”,经过近10年的不懈努力和努力,这个工作室如今已成为联合石化人才和工匠的一张名片,在全省首创石油化工行业职工技能实训基地,拥有动设备、

匠心筑梦 解决技术难题

张肇宏先后在公司核心生产团队的重油催化装置、芳烃联合装置和乙烯装置担任仪表维修班长,负责装置仪表设备维保任务。

在福建炼油乙烯一体化项目建设初期的“三查四定”阶段,张肇宏带领班组成员查找并解决了1200多项施工和设计问题。在一体化项目开工调试阶段,曾经有18台进口调节阀出现不受控的异常情况,每晚搁一天就是2000万元的损失。

深入贯彻《中共中央 国务院关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路 建设两岸融合发展示范区的意见》



《海峡人才报》创办于1989年5月,由中共福建省委人才办指导,中国海峡人才市场主管主办,是福建人才工作专业报。

《海峡人才报》服务全省人才开发,服务人才职业发展,面向全省人才人社工作者、人力资源工作者、各级各类高层次人才和创新创业人才、大中专院校就业指导老师及毕业生、流动求职人才,专业宣传全省优秀人才人物典型,宣传重点领域人才开发管理经验,发布解读国家及福建省最新出台的人才人社政策,发布人才就业创业创新和人力资源市场实用资讯,已成为全省乃至全国行业内有一定影响力的人才类专业媒体。

《海峡人才报》对开版面,彩色印刷,逢周三出版,邮发代号:33-37,扫“中国邮政微邮局”微信公众号二维码、《海峡人才报》“一键订阅”二维码订阅。客户订阅电话:11185;中国邮政报刊在线订网址: BK.11185.CN; 合作服务电话: 010-68859199; 报纸发行热线: 0591-88208267。



扫码订阅《海峡人才报》

海峡人才报打击新闻敲诈和假新闻专项行动投诉举报电话: 0591-87383104
福建省新闻出版局打击新闻敲诈和假新闻专项行动投诉举报电话: 0591-87558447