

## 我省公开中央生态环境保护督察第三十一批信访件边督边改情况

本报讯(记者 胡静漪)记者获悉,截至2024年6月16日,对中央第二生态环境保护督察组向浙江省移交的第三十一批群众信访举报件240件,各责任单位均按要求上报调查处理情况。



中央生态环境  
保护督察群众信访举报转  
办和边督边改公开情况  
一览表(第三十一批)

## 省第四届海洋运动会在嵊泗闭幕

本报舟山6月16日电(见习记者 吕凌林 共享联盟·嵊泗 鲍悦乐)16日晚,浙江省第四届海洋运动会在嵊泗闭幕。闭幕式上宣布,舟山成为省第五届海洋运动会承办地。

大家对这群朝夕相处默默奉献的“小红人”致以敬意,尾声歌舞《嵊泗想念》将现场气氛引向高潮,运动员齐聚一堂,温情告别,期待下次再见。

记者了解到,与前三届省海洋运动会相比,本届海运会将体育、旅游、文化结合在一起,充分展示了嵊泗海岛的生态资源和文化资源,海洋体育与海洋文化、海洋旅游做到了有机结合。海运会期间,嵊泗游客量较去年同期增长12%，“体育+旅游”模式初显成效。

“我们希望以本届海运会成功举办为契机,将部分赛事活动留在嵊泗,将嵊泗打造成一座海上运动之城。”嵊泗县文化和广电旅游体育局相关负责人说,“不只是体育,未来嵊泗也将积极引进体育赛事综合性基地,让每一位来到嵊泗的游客可以体验多种海洋运动项目,探索出一条‘体育+旅游’双向奔赴的新路子。”

## 杭州智慧服务管理文化新业态 文化执法,用算力换人力

本报讯(记者 沈昕雨 通讯员 余传椿 郭佳鹤)“你知道去年一年杭州有多少场脱口秀演出吗?”日前,在一场脱口秀演出现场,杭州市文化市场行政执法大队的队员向记者。见记者摇了摇头,他说:“有1.2万场。”

这是个惊人的数字,它从侧面见证了当前杭州文化旅游市场规模已处于全国第一方阵,特别是新业态文化活动的正快速增长。比如,杭州各网络表演平台签约的主播高峰时多达190余万名。

记者跟随执法人员观摩了杭州市文化市场行政执法大队创新研发推出的“文管在线”应用,通过构建“一个驾驶舱、3大场景、23个子场景、N个多跨协同”的架构,聚焦网络文化市场、旅游市场、文化经营场所三大领域,建立了三色预警处置、四色企业分级管理机制。

高效,是杭州市文化市场行政执法大队的队员们使用“文管在线”至今的最大感受。该负责人以网络直播举例,“以前,一个执法人员最多同时监测2到3名网络表演主播。我们在执法中

发现,晚上10点到凌晨2点是网络表演违规情况的高发时段,但由于网络直播平台多、主播多,违规内容稍纵即逝,执法人员疲于盯防,加上取证手段单一,效率不高。”他表示,“文管在线”利用人工智能技术,一台服务器可同步2000路进行实时监测,且24小时不间断运转,相当于多了2000双永不休息的“眼睛”。

通过设置,系统能监测到直播中的“低俗”“色情”“暴力”等类别的异常情况,录下相关片段供执法人员后期复核,并根据严重程度生成红、黄、蓝三色预警信息。其中,红色由市本级监管部门处理,黄色由区县监管部门处理,蓝色由企业自行处理。

可以说,“文管在线”做到了“以算力换人力”,实现了对杭州全市文化市场可量化、可评价的精准画像。

如今,该平台已升级到3.0版,新上线的企业“预约服务”功能,能实现企业申请执法人员上门提供“合规体检”、指导调解纠纷、开展普法培训等服务。

## 长三角首趟境内外全程时刻表中欧班列开行 义乌至杜伊斯堡单趟行程缩短至13天



6月15日下午,全程时刻表中欧班列“义乌—杜伊斯堡”货运列车开行。  
本报记者 钱关键 共享联盟·义乌 吴峰宇 摄

本报讯(记者 钱关键 共享联盟·义乌 吴峰宇 通讯员 楼林军)6月15日下午,满载110个标箱日用品、服饰鞋帽、电子产品等商品的X8188次中欧班列“义乌—杜伊斯堡”货运列车,从铁路义乌西站缓缓驶出,开往德国杜伊斯堡。这标志着长三角首趟境内外全程时刻表中欧班列顺利开行。

全程时刻表中欧班列,按照铁路沿线各国商定的车次、线路、班期,及固定的境内外始发、口岸、终到时间而开行。它具有运输时效高,班次更加安全、稳定、可控等优点,有利于保障国际供应链的畅通。

据悉,截至目前,中欧班列义乌平台已开通运行义乌至中亚五国、西班牙等19个方向的国际货运点对点直达班列线路,辐射欧亚大陆50个国家的160多个城市。“今年截至6月15日晚,我们平台共开行中欧班列884列,发送货物7.2万余标箱,与去年同期相比分别增长了3%、2.3%。”中欧班列义乌平台运营方式义乌市天盟班列有限公司相关负责人说。

“中欧班列”义乌—杜伊斯堡”货运列车实行全程时刻表运行后,单趟行程用时将由原来的19天缩短到13天,时效提升了近三成。”中国铁路上海局集团有限公司杭州铁路物流中心相关负责人表示。

“杜伊斯堡是中国商品进入欧洲的重要门户。班列定点定时运行后,不仅增加了运力,提升了中欧互联互通水平,也让贸易双方均受益。”义乌通欧物流有限公司负责人鲍跃飞说,今年,他们从义乌发往杜伊斯堡的货物量已达数千标箱。

据悉,截至目前,中欧班列义乌平台已开通运行义乌至中亚五国、西班牙等19个方向的国际货运点对点直达班列线路,辐射欧亚大陆50个国家的160多个城市。“今年截至6月15日晚,我们平台共开行中欧班列884列,发送货物7.2万余标箱,与去年同期相比分别增长了3%、2.3%。”中欧班列义乌平台运营方式义乌市天盟班列有限公司相关负责人说。

# 国家防总针对浙江贵州启动防汛四级应急响应

## 水利部和中国气象局联合发布今年首个红色山洪灾害气象预警

新华社北京6月16日电(记者 王丰吴 周圆)近期南方雨带逐渐北抬,国家防总于16日12时针对浙江、贵州启动防汛四级应急响应。

这是记者16日从应急管理部了解到的最新情况。根据气象预测,16日起南方降雨中心将逐渐从华南向江南一带转移。16日至17日,四川盆地南部、贵州大部、湖南南部、江西中部和东部、浙江南部和东部、福建大部、广西东北

部、广东东北部和东南部沿海及河西南部、湖北北部、黑龙江西北部等地区有大到暴雨,其中,浙江东南部、福建东北部等地区有大暴雨。

国家防总办公室、应急管理部16日视频连线福建、浙江、广西、贵州等省份,分析研判雨情汛情态势,调度部署暴雨洪涝灾害防范应对工作。目前,国家防总继续维持针对福建、广西2省份的防汛四级应急响应和针对河

北、内蒙古、山东、河南4省份的抗旱四级应急响应。国家防总日前派出的4个工作组正在一线协助指导防汛抗旱工作。

新华社北京6月16日电(记者 刘诗平)水利部和中国气象局16日18时联合发布红色山洪灾害气象预警,这也是我国今年首个红色山洪灾害气象预警。

水利部和中国气象局预计,16日20时至17日20时,浙江西南部、福建

北部、广西北部等地区部分地区发生山洪灾害可能性大(橙色预警),其中,浙江西南部、福建北部局地发生山洪灾害可能性很大(红色预警)。其他地区也可能因局地短历时强降水引发山洪灾害,各地需注意做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

其中,红色预警区域涉及7个县市区,分别为:浙江省龙泉市、庆元县,福建省建瓯市、南平市建阳区、浦城县、松溪县、政和县。

## 丽水全市已转移7683人

# 全力以赴打好防汛抢险硬仗

本报丽水6月16日电(记者 黄彦)自6月9日进入降雨集中期后,丽水多地连续出现大范围暴雨、大暴雨。丽水市防汛防台抗旱指挥部、市突发地质灾害应急指挥部相关负责人介绍,截至16日14时,全市共转移危险区域人员7683人,至今未接到各县(市、区)人员伤亡险情报告。15日16时,丽水将防汛和突发地质灾害应急响应提升至Ⅲ级;18时起,庆元将防汛应急响应提升至Ⅰ级。

15日晚,丽水市委主要负责人连夜主持召开全市防汛工作视频调度会议,进一步加强汛情研判分析、压实防御责任。会议要求,强化市县联动、群防群治,切实把防汛各项举措抓细抓实抓到位。各级防指要加密、精细、精准预测,明确具体措施,第一时间发布预警预报;各级领导干部要靠前作战,下沉一线压实责任,确保各项措施落到实处;加强隐患排查,技防结合人防,对风险问题早发现、早响应、早解决、早防御。

连日来,庆元县水利部门干部全部

下沉一线,到乡镇(街道)开展山塘水库风险隐患排查、河道巡查、流量实时监测等工作。截至目前,共发出工作提示函2期,向基层责任人发出预警短信44418条,累计出动726人次,检查水利工程47处、山洪灾害防御重点村落223处。

“起床啦,大家赶紧到村委会去。”庆元县龙溪乡党委、政府密切关注雨情、水情变化,重点对山塘水库、危房、地质灾害点、农田河道等区域开启拉网式隐患排查。15日凌晨,值班干部发现水位上涨,危急时刻,便立即敲响防汛锣,奔走入户,唤醒居民。“土办法”发挥大作用,仅仅20多分钟,全村31户、88名受影响的村民全部转移到避险安置点。

龙泉市小梅镇大窑村山洪暴发,携带泥沙下落,泥石流将两侧河道及排水沟堵塞,致使洪水从道路流下,危及两侧民房。得知大窑村灾情后,小梅镇各村的党员干部、人大代表、民兵、乡贤迅速集结,纷纷主动前往进行救援救灾。在干群的齐心协力下,险情一一被排除。



龙泉市小梅镇梅二村党员干部在用沙袋等阻挡梅溪溪水倒灌。  
拍友 叶海龙 摄



庆元县百山祖镇的干部帮助90多岁老人转移。  
拍友 周贤杰 摄

## 中国高等教育学会发布高职竞赛榜单,前100位中浙江占13席——

# 透过竞赛,我们在比拼什么

本报记者 林 婧

## 浙报观察

开展技能竞赛是职业院校强化育人质量的重要举措,也是突出职业教育特色、提高职业教育竞争力的重要保证。

日前,中国高等教育学会高校竞赛评估与管理体系研究专家工作组发布了《2023年全国普通高校大学生竞赛分析报告》,其中包括高职院校大学生竞赛榜单11个,全国1254所高校院校(职业大学纳入高职榜单计算)被纳入。在2019年至2023年全国普通高校大学生竞赛榜单(高职)中,重庆电子工程职业学院、深圳职业技术大学、金华职业技术学院分列前三。值得一提的是,榜单排名前100位的院校中,浙江占13所。

细数往年浙江的成绩,这一结果似乎并不意外。那么,浙江的高职院校是如何在竞赛这条赛道上保持领先的?透过竞赛,我们在比拼什么?

## 构建进阶式竞赛体系

目前,我省已经形成成熟的“从省赛到国赛”进阶式技能竞赛体系。2007年,全国职业院校技能大赛(下称“国赛”)创办。为了紧跟国家职业教育重大制度的创新与设计,我省也对接国赛规程顺势开展浙江省职业院校技能大赛(下称“省赛”)。

与部分省市不同的是,我省将省赛与国赛遴选赛合一,这意味着在省赛中取得优异成绩的选手可以直接获

得国赛参赛资格。记者获悉,2023年至2024年,我省有6所学校承办6个国赛赛项,创历年新高,浙江也是除主赛区山东以外承办最多赛项的地区。

与此同时,学校层面也积极推动竞赛体制机制建设。金华职业技术学院就构建了一套“院赛、省赛和国赛”三个层次竞赛体系。该校教务处副处长单盈介绍,为了营造人人参与竞赛的氛围,学校创建了校级竞赛平台,由每个学院找到各专业对标的核心赛项组织校级竞赛,再通过校级比赛选拔出省赛选手,由各学院通过竞赛品牌和竞赛团队的打造冲击国赛。

通过这个金字塔结构,该校每年组织学生参加各级科技竞赛超过200项,参与学生达万人,竞赛专业覆盖面超过80%。“竞赛是撬动学校各方面教学改革的杠杆。”单盈说,“我们以‘赛’为考场,构建三级学生竞赛组织管理体系与机制,检验课程教学水平和人才培养质量。”

## 提升参赛实力

在浙江工贸职业技术学院的智能智造产教融合基地里,黄浩然一如既往地在一台数控铣床前进行训练。不久前在省赛上获得一等奖的他将与队友一起征战国赛。他边操作边介绍:“这和我们比赛时使用的设备是一样的。”

毫无疑问,先进完备的实训基地是大赛中取得佳绩的一大支撑。该校光电制造学院院长郑道友告诉记者,学校

智能智造产教融合基地就相当于一个智能制造工厂,包含了仓储系统、车削加工单元、立加工单元等先进设备,以及MES、ERP等系统,总投资1200多万元。郑道友说,基地与企业的生产车间无缝衔接,既能作为竞赛的训练场所,又是学生的实训场地和老师的中试车间。

“注重学校实训基地建设是浙江高职院校在大赛上取得优异成绩的一大因素。”在浙江省职业教育发展研究院副院长、浙江工业大学教授刘晓看来,注重教师的培养并在学校层面形成良性循环机制是影响竞赛成绩的另一大因素。

“竞赛也是检验教师团队的舞台。”金华职业技术学院师范学院副院长余俊伟也深以为然,以幼儿教育技能赛项为例,最初组建技能竞赛指导教师团队时,除了几位资深的专业带头人,有近三分之一的新进年轻教师。

在多年来的竞赛指导中,年轻教师借由竞赛平台,通过“老带新”机制一步步成长起来。其中两位教师不仅指导学生取得了国赛一等奖,还作为选手参加全国职业院校技能大赛教学能力比赛,并取得一等奖,“我们团队还获国家级职业教育学前教育专业教师教学创新团队和第三批全国高校黄大年式教师团队称号。”

## 惠及每个学生

“当然,我们不能唯竞赛论。”刘指出,竞赛并不是培养学生的目的,而是要通过竞赛惠及每一个学生,让竞赛

成为一个面向所有人的平台,在育人过程中发挥职业教育真正的成效。同时,他还指出,竞赛不能脱离产业端,大赛的内容、标准、技术要求和评价,最好进一步贴近产业端的岗位技能需求。

技能竞赛以比赛规则和赛项设计等方式影响着职业教育的教学与管理。那么,如何发挥技能竞赛的引领作用呢?

浙江旅游职业学院厨艺学院西式烹饪工艺专业主任徐迅认为,标准引领教学,因为竞赛作品是符合世界厨师联合会认证的竞赛标准的产品,而学生在竞赛标准的引导下进行创作,能更好地理解标准、符合标准。

因此,该校厨艺学院创新开设了《国际竞赛作品设计与制作》课程,由国际大赛选手或大赛评委进行授课。第26届IKA世界奥林匹克烹饪大赛个人金牌获得者、该校毕业生阎皓就是任课老师之一,为学弟学妹们剖析考题、讲解考点,激发他们的参赛兴趣和热情。

有了紧随行业前沿发展的课程,怎么能少了行业大师?在浙江旅游职业学院厨艺学院,每名学生都能享受整整一学期的“大师课”。

“从2004年开始,我们就开设了‘大师课’。比如,《创新西餐制作》这门课程,目前都是由五星级酒店的厨师长或餐饮总监进行模块化教学,其中一位大师已经在学校兼职十余年了。”徐迅告诉记者,通过“大师课”,校企双方达成了双赢,一方面,课堂教学能与行业顺利接轨,另一方面,企业也获得了品牌输出、选育良才的机会。