



壬寅年十一月初六  
2022年11月29日  
星期二

电子版:www.zjgrrb.com  
电子邮箱:zjgrxb@163.com  
国内统一连续出版物号:CN33—0018  
邮发代号:31—2 总第12270号

# 浙江工人日报

倾情关注劳动群体 全心服务工会组织

浙工之家 掌上娘家



浙江省总工会官方微信公众号

社址:杭州市学院路107号 邮编:310012

## 神舟十五号 29日23时08分发射 飞行乘组确定



11月28日,执行神舟十五号载人飞行任务的航天员乘组费俊龙(中)、邓清明(右)、张陆在酒泉卫星发射中心问天阁与中外媒体记者集体见面,并回答记者提问。

新华社记者李刚 摄

新华社酒泉11月28日电 神舟十五号载人飞船将于11月29日23时08分发射,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆三人组成。

这是中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任助理季启明28日上午在酒泉卫星发射中心举行的神舟十五号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

季启明说,经任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间11月29日23时08分发射神舟十五号载人飞船,飞行乘组由航天员费俊龙、邓清明和张陆组成,费俊龙担任指令长。航天员费俊龙参加过神舟六号载人飞行任务,邓清明和张陆都是首次

飞行。

季启明说,执行此次发射任务的长征二号F遥十五火箭即将开始推进剂加注。

季启明表示,此次任务是载人航天工程今年的第六次飞行任务,也是空间站建造阶段最后一次飞行任务,航天员乘组将在轨工作生活6个月,任务主要目的为:验证空间站支持乘组轮换能力,实现航天员乘组首次在轨轮换;开展空间站舱内外设备及空间应用任务相关设施设备安装与调试,进行空间科学实验与技术试验;进行空间站日常维护维修;验证空间站三舱组合体常态化运行模式。

按计划,神舟十五号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,对接于天和核心舱前向端口,形成三舱三船组合体,这是中国空间站目前的最大构型,总质量近百吨。在轨驻留期间,神舟十五号航天员乘组将迎来天舟六号货运飞船、神舟十六号载人飞船的来访对接,计划于明年5月返回东风着陆场。

目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,具备交会对接与航天员乘组轮换条件。

神舟十五号载人飞船和长征二号F遥十五运载火箭产品质量受控,

神舟十五号航天员乘组状态良好,地面对系统设备运行稳定,发射前各项准备工作已基本就绪。神舟十四号航天员乘组

计划于一周内完成在轨轮换任务,返回东风着陆场。

按计划,神舟十五号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会

## 美业人才比拼“顶”级功夫



美容美发职业技能竞赛总决赛造型大赏。

本报讯 记者程雪摄影报道 和蔼温柔的空姐、梦幻感十足的圣母、身着红色秀禾的新娘、头戴华丽凤冠的皇后……在昨日举办的2022年美容美发职业技能竞赛总决赛上,选手打造出的造型别具匠心,各有千秋。

党的二十大报告再次强调要深入实施人才强国战略。技能人才是支撑中国制造、中国创造的重要力量。本次美容美发行业的职业技能竞赛活动,为我省优秀的美业服务人员提供了展示精湛技能、相互切磋技艺的平台,通过竞赛,以赛促学、以赛促训、以赛促评,在全省美容美发行业中营造了“崇尚技能、勤学苦练、追求卓越、岗位奉献”的良好氛围,并以此激发美业人才创新活力,为百姓提供美丽高质量的服务。

## 2022年10月 全国共查处违反 中央八项规定 精神问题7558起

新华社北京11月28日电 中央纪委国家监委网站日前公布全国查处违反中央八项规定精神问题情况月报数据。通报显示,今年10月,全国共查处违反中央八项规定精神问题7558起,批评教育帮助和处理11050人(包括74名地厅级干部、710名县处级干部),给予党纪政务处分7541人。

根据通报,今年10月全国共查处享乐主义、奢靡之风问题4093起,批评教育帮助和处理5571人。其中,查处违规收送名贵特产和礼品礼金问题1521起,违规发放津补贴或福利问题718起,违规吃喝问题912起。

## 宁波首个劳动教育 共同体成立

打造具有地方辨识度的劳动教育模式

通讯员俞素梅报道 中小学生劳动教育,除了日常生活劳动、农事劳动、社会实践与体验、现代服务业劳动等劳动创新能力的培养呢?宁波的这个试点也许可以提供答案。近日,宁波市中小学劳动教育宣传月暨鄞州区劳动教育宣传月启动仪式在鄞州区东钱湖镇中心小学举行,云龙劳动教育共同体同时宣布成立。

何谓“劳动教育共同体”?据介绍,作为素质教育的内容之一,劳动教育同样要打造“学段衔接”“行业参与”的课程体系,打造“一校一品”“一生一技”的人才培养体系。朝着这一目标,宁波市劳动教育指导中心发起了“五位一体职业性劳动教育共同体建设工程”,即整合“职高、初中、小学、企业、社区”五方面的资源,共建义务教育劳动教育体系,以共同体内的每所职高(技校)为核心,与区域范围内的初中、小学结对,并联合区域内的街道、社区和相关企业,合作共建。

近日,宁波首个劳动教育共同体——云龙劳动教育共同体宣告成立。该共同体由宁波市劳动教育指导中心、宁波市鄞州职业教育中心学校、云龙镇教辅室、云龙中学、王笙龄小学教育集团、甲南小学等共同组建。

“共同体成立后,各成员机构会有明确的分工。比如,鄞州职教中心学校将根据现有的专业和课程,提炼出若干‘技能项目’用于开展劳动教育,供初中和小学选用。”宁波市劳动教育指导中心负责人告诉笔者,工业生产劳动与新技术应用等,工业生产劳动与新技术应用等。

## 2022年世界技能大赛特别赛 奥地利赛区中国代表团获6金

新华社奥地利萨尔茨堡11月27日电 2022年世界技能大赛特别赛最后一站奥地利赛区的比赛27日在奥地利萨尔茨堡落下帷幕。中国代表团在参赛的7个项目上均有斩获,取得6枚金牌、1枚铜牌,圆满收官。

奥地利赛区于24日正式开赛,设置电气控制、砌筑、混凝土建筑、工业控制、化学实验室技术、重型车辆维修和货运代理7个项目。中国代表团参加了全部项目的角逐。

经过3个比赛日的激烈争夺,上海第二工业大学的朱珂、宁波技师学院的蒋昕桦和河南化工技师学院的姜雨荷分别获得货运代理项目、重型车辆维修项目、化学实验室技术项目金牌,为中国队在这三个项目上实现金牌“零”的突破。中建五局高级技工学校的伍远川获

得砌筑项目金牌,实现中国队该项目的三连冠。江苏省盐城技师学院的余守安和铁岭技师学院的姜昊分获电气装置项目、工业控制项目金牌。郑州商业技师学院的张阳光、刘锦豪合力摘得混凝土建筑项目铜牌,东道主奥地利选手获得该项目金牌。

姜雨荷在获奖后对记者说,能为中国队在化学实验室技术

项目实现突破,她感到非常激动,感谢身边所有人的帮助让她圆梦。她希望未来能走上教师岗位,回报母校,将自身的技能经验传授给学生,培养更多优秀的学生为国家增光添彩。

世界技能大赛被誉为“世界技能奥林匹克”,其竞技水平代表了当今职业技能发展的世界先进水平。2022年世界技能大赛特别赛9月至11月在15个国家分散举办。

随着奥地利赛区比赛落幕,2022年世界技能大赛特别赛全部62个项目比赛均告结束。中国代表团在参加的34个项目上共获得21枚金牌、3枚银牌、4枚铜牌和5个优胜奖,位列金牌榜第一,金牌总数刷新单届比赛历史最好成绩。此外,中国选手在今年比赛中夺金率达62%,夺牌率高达97%,也实现了新突破。