



2023年度陕西省科学技术奖励名单公布 三位院士获陕西省最高科学技术奖

阳光讯(记者 韩冯盼)4月9日,省政府网站发布了《陕西省人民政府关于2023年度陕西省科学技术奖励的决定》(以下简称《决定》),唐长红院士、姚熹院士、徐德民院士获2023年度陕西省最高科学技术奖。

《决定》中介绍,根据《陕西省科学技术奖励办法》规定,经省科学技术奖各专业委员会评审、省科学技术奖励委员会审定和省政府常务会议审议,省政府决定授予唐长红院士、姚熹院士、徐德民院士省最高科学技术奖;授予“智能驾驶的动态场景模式表征与预测理论及方法”等21项成果省自然科学一等奖,授予“多模态集成分子传感器关键技术研究与应用”等25项成果省自然科学二等奖;授予“海洋分布式主被动声学探测及应用技术”等12项成果(通用项目8项、专用项目4项)省技术发明奖一

等奖,授予“极端尺寸天线结构设计关键技术与应用”等7项成果(通用项目4项、专用项目3项)省技术发明奖二等奖;授予“致密砂岩油藏持续高效开发关键理论技术创新及应用”等37项成果(通用项目34项、专用项目3项)省科学技术进步奖一等奖,授予“砖——土古遗址病害机理及修复关键技术”等88项成果(通用项目76项、专用项目12项)省科学技术进步奖二等奖,授予“物联网车间面向人机协同的调度算法及应用”等110项成果省科学技术进步奖三等奖;授予陕西空天动力研究院有限公司董事长、西北工业大学教授何国强省创新驱动秦创原杰出贡献奖,授予西安蓝晓科技新材料股份有限公司董事长高月静、杨凌美畅新材料股份有限公司董事长吴英、清华德人西安幸福制药有限公司董事长杜成强省创新驱

动秦创原贡献奖;授予阿基利斯·瓦伊利斯(Achillefs Vairis)、侯美杜·大卫·瑞卡德·马丁森(Holmdahl David Rikard Martinsson)两名外国专家省国际科学技术合作奖。

《决定》希望获奖单位和个人珍惜荣誉、再接再厉、锐意创新、追求卓越,努力在新起点上勇担服务国家高水平科技自立自强的时代使命。全省广大科技工作者要以唐长红院士、姚熹院士、徐德民院士及全体获奖者为榜样,聚焦国家所需、陕西所能、未来所向,大力弘扬科学家精神,敢为人先、勇攀高峰,聚力推进秦创原建设提质升级、“三项改革”扩面增效、西安“两个中心”加快建设,培育发展新质生产力,加快构建具有陕西特色的现代化产业体系,为在中国式现代化建设中奋力谱写陕西新篇、争做西部示范作出更大贡献。

陕西首届非遗年度盛典今日举行

阳光讯(记者 韩冯盼)4月11日,备受社会各界瞩目的陕西省首届非遗发展大会拉开帷幕,大会以“勇担新时代文化使命,谱写非遗发展新篇章”为主题,同期举办非遗年度盛典、非遗创新发展对话、非遗系列展示展演3项活动,旨在持续加强对文化遗产的保护传承,大力弘扬中华优秀传统文化,全面展示全省非遗保护成果和发展成就,不断推动陕西非遗创造性转化和创新性发展。

记者了解到,在前期开展的非遗成果网络竞选中,一批具有典型性、代表性、示范性的非遗年度人物、典型案例和优秀非遗工坊脱颖而出,展现了陕西非遗的丰富内涵和创新发展的活力。4月11日上午举行的陕西省首届非遗年度盛典,会为网络竞选所产生的非遗年度人物、典型案例和优秀非遗工坊进行颁奖。

在4月11日下午举办的非遗创新发展对话中,中国文物学会会长、故宫博物院学术委员会主任单霁翔,中国社会科学院新闻与传播研究所世界传媒研究中心秘书长、研究员冷凇等嘉宾将围绕非遗连接现代生活、非遗产业化转化、非遗走出去、“非遗+旅游”等融合发展、金融助力非遗传承发展和非遗赋能乡村振兴等主题研讨交流,共话陕西非遗美好未来。

西安公安交警推出“春游绿波畅快行”计划 “四纵一横”近郊踏青路线“一路绿灯”

阳光讯(记者 郭璟霖)4月9日,记者从西安公安交警处了解到,西安公安交警结合交通大数据,精准研判周末踏青期间的交通流规律,并应用智能交通信号控制系统,于近日特别推出了“春游绿波畅快行”计划,“四纵一横”的近郊踏青路线就是首批道路之一。

记者了解到,在“春游绿波畅快行”计划中,西安公安交警在连接主城区与秦岭景区的“四纵一横”主干道上分别设置了“去程绿波”和“返程绿波”,并根据交通流量和流向动态优化信号配时,有效缓解交通拥堵。

西安公安交警根据不同时段的交通流特征对沿线各路口进行精细化配时,采取不同的调控策略,共划分了9个时段,调用了8套配时方案。在去程高峰时段,通过增加城区往秦岭方向的绿灯时间来应对大量车辆涌入;在平峰时段,通过适当缩短周期时长来提高通行效率;在返程高峰时段,则通过调整各路口之间的协调策略来确保返程车辆能够有序通行。

在沣峪口环岛等重要交通节点处,西安公安交警安排警力布防,快速应对突发紧急情况;指挥中心还安排了值守巡查专员,定时巡查、及时调控,保证了现场警力与后台调控紧密配合。

通过以上交通优化及管控措施,西安公安交警有效地缓解了各路段的拥堵压力,减少了沿途路段的停车次数和停车等待时间,改善了通行秩序,并通过高德公共服务平台调取了优化前后的数据对比,优化后的高峰、平峰延时指数分别下降了15.6%和4.6%。

除了“四纵一横”道路外,西安公安交警“春游绿波畅快行”计划还在西安浐灞部分道路有所应用。下一步,西安公安交警将持续提升智能交通信号控制科学应用水平,为市民提供更优质、更高效的交通出行服务。

4月14日我省部分道路实施交通管制

阳光讯(记者 熊奎 通讯员 张永锋)4月9日,记者从陕西省公安厅交警总队获悉,2024杨凌农科城马拉松赛将于4月14日(周日)在杨凌示范区举办。为确保马拉松赛活动安全顺利举行,将对部分道路实施交通管制。

4月14日6时至14时,西宝高速(G30)杨凌出口、杨凌西出口禁止大型客货车及危险化学品运输车辆进入杨凌城区;西宝中线禁止所有车辆驶入杨凌;西宝北线(S104)经杨临路、扶杨周公路通往杨凌的

道路,禁止所有车辆通行;西宝南线(G310)经杨哑路通往杨凌的道路,禁止所有车辆通行。需过境西宝中线杨凌段的车辆,请提前经武功、扶风辖区绕行西宝北线、西宝南线或西宝高速通行。

陕西规范外卖商家营销行为防止餐饮浪费

阳光讯(记者 杜丽芳)4月9日,省市场监管局传来消息,为严格落实《中华人民共和国反食品浪费法》等相关法律规定,强化餐饮外卖行业食品安全监管,我省持续规范餐饮外卖营销行为,防止餐饮浪费。

我省将督促网络餐饮平台优化营销规则和协议规则,在相关APP和小程序的餐品展示、订单提交、订单完成等页面的显著位置发布适量点餐消费提醒,合理确定餐品起送价格,优化满减

凑单机制;指导网络餐饮平台将防止餐饮浪费相关标准要求嵌入平台经营各个环节,建立健全餐饮浪费自查制度和消费者信息反馈机制,及时纠正不规范营销行为;督促餐饮外卖商家制定和完善营销规范,加强食品采购、储存、加工、供餐动态管理,监督其规范营销行为,不得诱导、误导消费者超量点餐;积极推广食安封签,减少配送过程中因污染、损毁等导致的餐饮浪费。

我省还将加大反食品浪费监管

力度,将食品安全日常监督检查与防止餐饮浪费相结合,同频同步开展,坚持线上线下相结合,重点检查平台、商家是否存在提示提醒责任不落实、诱导消费者超量点餐行为,线下经营场所是否存在严重浪费食品行为;对违规平台、商家加强行政指导;持续开展“随机查餐厅”活动,对商家落实防止餐饮浪费制度情况进行随机检查,查看“小份菜”“半份菜”及餐品分量明示推广落实情况。

第四届中国国际消费品博览会将于4月13日开幕

陕西36家企业组团参会

阳光讯(记者 王怡平)第四届中国国际消费品博览会(以下简称“消博会”)将于4月13日至18日在海口国际会展中心举办。陕西36家参展企业将携展品组团亮相,聚焦“名优新特”,展示陕西发展成就,推介陕西名优消费品。

据悉,在本届消博会上,陕西消

费优品展设在海南国际会展中心8号馆,展位面积400平方米,按照“高端工业消费品”“国潮文创”“中华老字号”“知味陕西”4个板块设置了38个展位,以文字、图片、视频和实物(模型)等方式,重点展示介绍陕西省在科技创新、工业制造、文化产品、老字号产品、特色美食等方面的“高、新、优、特”消费产

品。此外,西安市还将举行陕西名优消费品西安专场推介会,有关市区还将开展相关经贸合作和招商引资活动。

第四届消博会期间,陕西代表团将出席消博会开幕式,参观陕西消费优品展,出席消博会主题会议,参加陕西名优消费品西安专场推介会,并赴海南自由贸易港生态软件园调研。