工业大县帮山区县造血显成效

前9月,18个山区县规上工业增加值占全省比值提升至6%

本报讯 (记者 郑亚丽 通讯员 陈昌杰)11月1日,记者从全省制造业 高质量发展结对促共富工作推进会获 悉,浙江工业大县帮山区县造血显成效, 18个山区县规上工业增加值占全省比 重从2023年的5.8%提升到今年1至9

2023年,浙江启动本轮产业结对促 共富工作,省财政连续3年每年安排18

亿元,择优支持18个工业大县与18个山 区县以产业协作为纽带,"一对一"自由 组建联合体,在做大制造业高质量发展 "蛋糕"的基础上,合力探索"产业促共 富",提升山区县造血能力。

一年来,结对的工业大县和山区县实 力均实现提升。2023年,18个工业大县实 现规上工业增加值7073亿元,占全省的 31.6%;今年1至9月,占比提升到32.8%。

2023年,18个山区县实现规上工业增加值 1298亿元,占全省的5.8%;今年1至9月, 占比达到6.0%,保持了良好发展势头。

明年是本轮制造业高质量发展结对 促共富工作的收官之年。省经信厅相关 负责人表示,工业大县要进一步"带好 头",在制造业高质量发展上下功夫,特别 要抓好"六未"项目攻坚、政策性项目落 实,谋划好2025年新开工制造业重大项

目,为全省大局多作贡献。山区县要进一 步"强特色",明确产业主攻方向,做强"一 县一业",在生态工业发展上当表率。

会议现场还发布"设备之家"等金融 服务产品,举行产业结对促共富(工信领 域设备更新)"设备之家"平台启动仪式、 景宁(乐清)设备更新融资专项补贴发布 仪式、乐清一景宁产业结对促共富合作 升级专项发布仪式。

我省防台风应急响应调整为IV级

转移群众不要着急回家或出海

防御台风"康妮"

本报讯(记者 吉文磊 张源 通讯员 裘云峰)11月1日18时,台风"康妮" 位于舟山市朱家尖岛东偏南方向约45 公里的海面上,并以每小时40公里左 右的速度向东偏北方向快速移动,逐 渐远离我省,对我省影响进一步减 弱。当晚,省防指将防台风应急响应 调整为Ⅳ级,要求各地各部门高度警

惕地质灾害滞后性,做好江河洪水调 度和堤防巡查,按预案继续做好防汛 防台各项工作。

受台风影响,1日,我省东部和北 部出现大范围暴雨,部分江河水位提 升。10时10分, 甬江流域姚江大闸站 水位达到2米(警戒水位), 甬江发生今 年第1场编号洪水:15时10分,运河水 系嘉兴站水位达到2米,运河水系发生 今年第2场编号洪水。省水文管理中 心预测,未来几天,甬江余姚站最高水

位超保证水位 0.6 米至 0.8 米, 杭嘉湖 东部平原嘉兴站最高水位接近或略超 保证水位,萧绍平原绍兴站最高水位

当前正值全省各地水稻收割关键 期,为最大限度减轻灾害损失,我省农业 农村系统积极组织抢收工作,同时做好 田间管理等,视情况及时劝返农家乐游 客,确保人员安全。截至1日15时,全省 已出动797人,检查农家乐3181家次, 劝返转移游客693人、转移343人。

为防御台风,我省在前期对人员 转移工作开展排摸、制定方案。截至 1日16时,全省已转移339583人,其 中地质灾害 16995人、小流域山洪 28885人。全省累计开放 10653 个避 灾安置场所,确保转移群众有热饭吃、

省应急管理厅防灾减灾救灾处副 处长童华斌提醒,请广大转移群众保持 耐心,不要着急回家或者出海,在当地 政府确认安全后再有序返回家中。

我省消防、交警等部门积极应对台风"康妮"

本报讯(记者 王晨辉)受台风"康 妮"影响,11月1日,我省多地出现险 情,各级消防、交警等部门积极应对,化 解险情,确保人民群众生命财产安全。

1日,平阳县遭遇大到暴雨侵袭。凌 晨2时,九凰山隧道昆阳往鳌江方向出

口处100米出现山体塌方。面对这一紧 急情况,该县立即启动应急预案,交通、 交警、消防等部门第一时间赶赴现场,组 织人员对横在道路中央的大落石进行清 理,并协同相关部门对事故路段实施临 时封闭管理。14时,经过12小时的抢通

工作,该道路已实现车辆正常通行。

由于连日暴雨,温岭市大溪镇部分 道路积水严重。11月1日上午,温岭市 消防救援大队接到多起人员被困涉水 车内的报警后,火速派人赶赴现场,用 消防车将被困人员转移至安全区域。

据统计,11月1日零时至15时,省 消防救援总队共接报台风相关警情86 起,其中排水排涝40起,人员转移、疏 散、车辆事故救助各13起,出动指战员 743人次、消防车118辆次,营救疏散转 移群众39人。

71名海曙四明山区村民吃到热乎饭菜

风雨交加,午饭准时送达

本报宁波11月1日电(通讯员 沈孙晖 沈天舟 周正宵 记者 应磊) 1日10时15分,位于宁波市海曙区章水 镇通远路899号的老妈妈大饭堂飘出阵 阵饭菜香。此时尚未到饭点,店里也没 客人,但工作人员异常忙碌。

"大伙加把劲,村干部已经下山来取 餐了。"随着厨师沈舟洪一声吆喝,同伴 们加快手脚。沈舟洪告诉记者,这些盒 饭是位于四明山区的童皎村当天早上临 71份,"数量多、时间紧,我们新店这里做 不过来,所以老店也在帮忙做,等会就送

"师傅,盒饭准备好了吗?"上午10 时30分,24岁的童皎村村委会主任助理 闻轶男冒着大雨跑进饭堂,她的头发已 被雨水打湿。闻轶男说,童皎村位于地 质灾害区域,前一天17时起,村里71名 村民被转移到避灾安置点,以老年人为



山区转移群众吃到热乎的快餐。

通讯员 沈天舟 摄

主。为了保障台风天避灾村民的用餐, 村里一早特地在镇区饭店订了餐,她下 山来当"外卖配送员"。

饭堂老店配送盒饭的面包车一抵 达,闻轶男就和工作人员一起,将装有盒 饭的纸箱,一箱箱搬到自己车上,随即往

童皎村避灾安置点距离饭堂有8公 里左右。路程虽不长,但都是蜿蜒山路, 加上大雨滂沱、视线不好,闻轶男一路开

中午11时,闻轶男将盒饭送达避灾 安置点。69岁的村民孔亚菊打开餐盒后 满是"惊喜","有螃蟹、长毛虾、红烧肉 花菜炒肉片,比平时家里吃得还好"。

孔亚菊告诉记者,当天早上村里还 派人下山,去镇里为他们买了包子、粢 饭、大饼、油条、豆浆等早饭。"感谢镇里、 村里工作人员的关心,他们辛苦了!"孔 亚菊和其他村民向记者道出心声。

平阳两名老人困于桥下积水-

水深过肩,民警涉水营救

本报平阳 11 月 1 日电 (记者 汪子芳 通讯员 毛聚) 1日清晨6时11 分,天微亮,暴雨如注。"快来救人!深水 里有一辆三轮车,车上有两名老人,水快 没过他们的脖子了。"平阳县鳌江派出所 接到市民报警称,被困的老人在整江动 车站附近的一个下穿路口,急需救援。

接警后,民警项圣浩来不及穿上雨 衣,立即带着两名队员前往现场。他们 发现在西桥村公路桥底的深水里,一辆 被挡风篷布包裹的小三轮车几乎被淹 没。旁边站着一名老伯,人和三轮车随 着浪在水中晃动。

见此情景,出警组三人连同驾驶员 立即拿上救生圈跳入水中,快速走向深 水区。他们发现,三轮车里还有一名老 婆婆。原来,两名老人临时出门,不知桥 下积水深浅,这才受困。

此时下着暴雨,积水还在上涨,民警



民警涉水营救两名被困老人。

本报记者 汪子芳 通讯员 毛聚 摄

项圣浩立即朝着三轮车游过去。项圣浩 的身高刚超过一米七,水已经没过了 他的肩膀。他深知水情危急,第一时 间在水里摸索着打开三轮车的篷布,

并将救生圈送到老婆婆身边。 项圣浩和队友分组安抚老伯和老婆 婆。匆匆赶来的老人的女儿也跃入水中, 来到三轮车旁边,在女儿的共同安抚下, 项圣浩得以成功将老婆婆抱出三轮车,并 在队友的帮助下为她套上救生圈。出警 小组和老人女儿一起,在深水里走了50 多米,终于把两名老人送达安全的地方。 随后,项圣浩立刻安排三人上警车休息。

风大雨大,得知老人的家在7公里 外的山上,确认他们的房屋安全后,项圣 浩决定将两人送回家。

途经山路的时候,他们还遭遇了小 面积山体滑坡,经过一番曲折,两名老人 终于平安回到家中。

"康妮"跑了!秋台风为何接踵而至

(上接第一版)

不难发现,秋台风从生成数量上虽 然与夏台风基本持平,但登陆我国的秋 台风比夏台风明显偏少。

对于浙江而言,今年秋季的台风无 疑成了焦点,尤其是接连受到"贝碧嘉' "普拉桑"影响之后。许多人不禁好奇,

未来浙江是否还会出现更多的"康妮"?

毛燕军分析,今年台风主要呈现"夏 少秋多"的特点。一方面是赤道中东太 平洋的海温秋季已进入拉尼娜状态,西 北太平洋这一带海温出现异常偏高;另 一方面,今年秋天副热带高压带位置相 对偏北,其南侧的热带辐合带比较活

跃。两者作用下,今年秋台风频频登场。 "至于台风来得更迟,这是不是一种 趋势,眼下还不能得出定论。"毛燕军分 析,受到气候变暖的影响,近年来大气环 流不够稳定,可能在未来诱发更多特殊 情况。

其关注副热带高压在秋季的位置和强

他同时提到,对于浙江而言,应尤

度变化。若副热带高压偏北,受副高南 侧的偏东气流引导,热带系统或台风从 东往西移动,可能对浙江产生很大影 响;若副热带高压偏南,副高北侧偏西 气流将台风往东引导过去,浙江就会安

长三角国资百企联盟创新子联盟成立

朱承 通讯员 许嫣倪) 1日,第六届 长三角地区国资国企联席会议在杭 州举行。会上成立长三角国资百企 联盟下设的第一个专业子联盟—— 长三角国资百企联盟创新子联盟。 据悉,该子联盟在三省一市国资委支 持下,由浙江省能源集团等4家国有 企业集团牵头组建,来自三省一市新 一代信息技术、生物医药、新材料行 业的20家国企成为首批成员单位。

"我们希望未来充分发挥子联盟 作用,服务长三角地区国资国企,共 促创新协同、共享创新资源、共建创 新生态。高效利用长三角区域内的 优质资本、关键资源、先进技术、拔尖 人才,营造良好的创新氛围,加快培 育新质生产力。"浙江国资国企创新 联合会秘书长姚文峰介绍,近期创新

子联盟将联合有关单位在杭州举办 长三角生物医药产业发展大会,加强 专业领域的创新交流。

为进一步提升长三角地区国资 国企的科技创新力、产业引领力,会 上还发布《发展新质生产力倡议书》, 提出"勇打头阵、源头创新,优化布 局、转型升级,因地制宜、分工协作, 协同开放、生态共建"等倡议。

"以深化改革进一步发展新质生 产力,是未来浙江国资国企和长三角 国资国企协同发展的主攻方向。"省 国资委主任董贵波建议,三省一市国 资委应进一步加强各条线联系互动, 丰富交流合作形式,探索助企发展协 调机制,共同打造良好营商环境,在 奋进中国式现代化新征程上贡献力 量,在推进长三角一体化高质量发展

聚焦城乡融合和区域协调发展 浙江高质量发展基层行智库实践活动举行

本报嘉善11月1日电(记者 郑亚丽)为进一步推进城乡融合与 区域协调发展、长三角一体化发展重 点任务,1日,由省委宣传部指导,省 社会科学界联合会、浙江日报报业

集团、省发展规划研究院和浙江大 学联合主办的"浙江省高质量发展 基层行(2024)智库实践活动"在嘉 本次活动形成《浙江省高质量

发展建设共同富裕示范区报告》《城 乡融合与区域协调发展——2024 浙 江省县域高质量发展报告》等智库 成果,遴选出《城乡一体化发展推进 共同富裕的嘉善实践》《非遗传承与 创新,筑牢城乡融合:龙泉溪头村的 文经互促之路》《乐龄家:打造医、 康、养、护一体化城乡康养服务新模 式》等一批"城乡融合和区域协调发 展"县域和基层单元创新、优秀案 例,为推动高质量发展建设共同富 裕示范区寻找浙江实践样本,为新 型城市化和乡村振兴的地方实践贡 献智慧火花。 浙江省乡村振兴咨询委员会副

主任委员张红宇从《从城乡关系看 浙江样板的塑造——"千万工程"的 实践意义》角度切入,提出统筹城乡 融合发展,要着眼于化解城乡二元 体制机制矛盾,在基础设施、公共服 务、人居环境等不同维度,促使城乡 要素互动,实现城乡共荣、共享、共

活动中,浙江大学原党委副书 记、区域协调发展研究中心首席专家 周谷平解读《浙江省高质量发展建设 共同富裕示范区报告》,浙江省发展 规划研究院副院长潘毅刚解读《城乡 融合与区域协调发展——2024浙江 省县域高质量发展报告》。来自嘉 善、开化、海盐等入选案例代表分享 各自的探索与实践。

浙江首个媒体人文乡村研究站 在余杭百丈镇正式启用

本报杭州11月1日讯(通讯员 王燕维 记者 严粒粒) 从"美丽乡 村"建设到"人文乡村"的打造,浙 江一直走在全国乡村建设前沿。 1日,浙江日报报业集团·潮新闻与 杭州市余杭区百丈镇政府签约,浙

百丈镇位于良渚文化大走廊西 面,有丰富的自然资源和深厚的文化 底蕴。今年初,浙报集团·潮新闻和 的影响力和资源链接能力,进行一次 全新的"媒体+乡村"探索,由此与百 丈镇结缘。试运营期间,"人文乡村 研究站"结合百丈镇溪口村已有的乡 村博物馆,集中力量打造"乡村博物 馆第一村"IP,策划全球招募村博合 伙人计划;通过全媒体矩阵,宣传百 丈镇"乡村博物馆+"的"黄金10条" 政策;通过宣传报道,为百丈镇链接 一批人文乡村研究专家。

活动现场,6位专家受聘成为余 杭区首批人文乡村观察员。潮新闻 发布"人文乡村研究站"三年计划, 将借助浙报集团媒体传播矩阵的强 大力量,探索并推行人文乡村观察 员制度,助力百丈镇打造"文化高 地""文旅高地""文创高地""文明高 地"的金名片,开辟一条城市与乡村

近年来,余杭区积极建设杭州城 重要新中心, 集聚之江, 良渚, 湖 畔、天目山四大省实验室,高新技术 机构、企业纷纷"扎堆"落户余杭区, 连续4年蝉联全省"科技创新鼎"。 余杭区还纵深推进良渚文化大走廊 建设,积极引进教育、医疗、文化等优 质公共服务资源,加快构建城乡融合 发展新格局。全省首个媒体人文乡 村研究站落户余杭区,将成为人文乡 村建设示范样板。

当天,百丈镇发布"村博"logo。

中国数学会学术年会在嘉兴举办

本报嘉兴11月1日电(见习记者 戴佳轶 共享联盟·嘉兴大学 周清) 1日,中国数学会2024年学术年会 在嘉兴开幕,吸引全国千余名数学领 域的院士、专家学者相聚南湖畔。会 上,备受瞩目的第十八届华罗庚数学 奖、第二十一届陈省身数学奖、第十 八届钟家庆数学奖获奖名单依次揭 晓。据悉,这是中国数学会学术年会 首次在嘉兴举办,也是陈省身数学奖 首次回到先生故乡颁奖。

陈省身数学奖设立于1986 年,旨在奖励在数学领域作出突 出成果的我国中青年数学家。浙 江大学江文帅教授和北京大学章 志飞教授获得第二十一届陈省身 数学奖。陈省身1911年出生于嘉 兴,长在南湖之滨,1920年至1922 年就读于秀州中学。

在接下来3天的会议期间,中 国数学会的数学家们将分别围绕代 数与数论、几何与拓扑等10个领域 进行研讨。此外,大会还举办数学 文化与传播系列论坛和计算数学、 生物数学等系列卫星会议,以及专 家与企业面对面高端论坛等活动。

省优秀政法书画作品展出

本报讯 (通讯员 冯雁 胡彬) 11月1日,2024年浙江省优秀政法 书画作品展播活动正式拉开帷幕,来 自全省政法系统、书画艺术界的百余 人齐聚绍兴,共享文化盛宴,凝聚奋

本次活动由省平安法治协会、 省法官协会、省警察协会、省律师 协会、省反邪教协会、省保安协会 共同主办,共征集书画类参赛作品 701件(组)。经省美术家协会、省 书法家协会专家组成的评审委员

会分类评选,75件作品入选优秀作

作品以"践行'八八战略'绘就新 美'枫景'"为主题,将书画等中华传 统艺术文化瑰宝与政法工作紧密结 合,围绕"枫桥经验"在新时代的传承 与发展,多角度、全景式展现我省政 法战线忠诚担当、锐意进取、无私奉 献的精神风貌。

据悉,书画展将持续到11月 30日,广大市民可前往越城区鉴湖 街道坡塘村云松客厅免费参观。