

杜小刚调研惠山、宝界山 打造更高品质绿色休闲共享空间 把好山好水好资源留给市民群众

本报讯 8月4日,市委书记杜小刚来到惠山、宝界山调研。他强调,要深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神,全面落实省委常委会会议暨省委财经委员会会议部署,坚持人民城市人民建、人民城市为人民,进一步强化山水资源的惠民服务功能和场景建设,全力打造更高品质的绿色休闲共享空间,切实把好山好水好资源留给市民群众。梁溪区、惠山区、滨湖区负责同志一同调研。

登顶惠山之巅,尽收一城光景。来到惠山,登山步道沿途绿意盎然,景观优美,森林驿站、健身设施、直饮水、公厕等便民设施完备,不少市民游客正在爬山锻炼、休憩赏景。位于三茅坪的展示馆,不仅可以沉浸式感受惠山千年历史和民俗文化,还可以在“无锡城市之颠328.98”坐观山色品茶香。市领

导察看步道沿途各项便民设施,与正在救助点值守的蓝天救援队队员交流,感谢大家对登山者的全力守护。在参观展示馆后,市领导叮嘱要创新用好“步道+体育+旅游”模式,持续改善登山环境,讲好惠山故事,打造更多有文化、有参与、有亮点、受欢迎的文体旅产品,加快文旅深度融合。

位于惠山二茅峰的无锡广播电视塔,目前主要承担十多个地面数字频道、调频频率无线发射的安全播出,以及广播、电视的无线直播信号中继等任务。市领导沿着石阶拾级而上,仔细察看电视塔内部及周边环境,要求在确保技术安全、建筑安全、消防安全的基础上,按照功能复合要求加强山顶平台建设,进一步完善功能配套、丰富消费体验,努力成为为百姓生活添彩、为城市颜值加分的新地标。同时,叮嘱有关部门和单位要

抓紧推进绿色空间布局优化,注重加强生物多样性保护,尽快研究索道建设可行方案,并建立协同配合、高效联动的管理机制,扎扎实实做好森林防火、安全管理等各项工作。

登高宝界山,一山观两湖。坐落于宝界双虹桥南堍的宝界山,西接鼋头渚风景区山体,东至蠡湖西岸,与湖岸片区组成山水相依相融的滨湖胜景。近年来,我市兴建了上山步道直通宝界山顶的大型观景平台,满足市民游客的旅游观光需求。市领导察看周边环境、功能布局、设施配套等情况,要求充分发挥地理位置和资源禀赋优势,推出更多惠民游新模式、新产品,更好满足市民游客的新需求、新期待。

调研中,杜小刚强调,无锡山水资源丰富、文旅发展特色亮点较多。要按照中央和省委、省政府部署要

求,深入践行人民城市理念,以绿色低碳、环境优美、生态宜居、安全健康、智慧高效为导向,建设令人会心一笑的精彩城市。要把生态文明建设摆在全局工作的突出地位,加快实施生态保护修复和生物多样性保护重大工程,在维护本土植物优势的同时丰富自然景观,让“开门见山、推窗见绿”成为城市标配;要把自然资源优势转化为惠民利民优势,按照多功能复合的思路,科学布局休憩座椅、餐饮轻食、公共厕所等设施,努力打造市民游客的休闲好去处;要把握文旅产业“一业兴、百业旺”的带动作用,进一步强化“高质量”发展导向、加快“品牌化”发展步伐,开发更多历史与现代相融合的文创产品,点亮夜景区、激活夜消费,深入挖掘服务消费“富矿”,进一步激发经济内生增长动力。
(高美梅、惠晓婧)

又一批新职业发布 新趋势带来哪些求学就业新方向?

近日,人力资源和社会保障部公布了2024年新职业信息,此次公示共包含生物工程技术人员、口腔卫生技师、网络安全等级保护测评师、云网智能运维员等19个新职业。

据悉,2023年10月,人力资源和社会保障部面向社会公开征集新职业信息,共收到新职业建议书430余份,是2021年申报量的2倍多,主要涉及商务服务、生产制造、信息技术等领域。其中,紧贴数字经济需求以及智能制造、信息技术和现代服务等领域的建议较多,约占新职业建议总数的四分之一。

记者梳理发现,本次发布的19个新职业在数量和内容上仍延续着2022年新职业的整体方向,聚焦国家重点职业领域,以我国关键政策为导向,新职业重点仍在数字化、绿色化与

市场化上创造了更多高质量就业岗位。与2022、2021年相比,发展大方向不变的情况下,职业更加细化具体。

2022年,新职业的发展方向更侧重于数字化,而今年,数字经济领域的新职业更注重智能化。进入2024年,我国不断部署数字经济,加速推进数字产业化、产业数字化。此次公布的新职业中,延续并增强了数字经济在新职业中的占比,与2022年公布的新职业相比,2024年与数字经济有关的新职业更加注重与实体经济的智能融合发展。

智能网联汽车不断普及应用,智能网联汽车测试员应运而生,他们主要负责自动驾驶汽车的测试和评价工作,让数字经济下的未来驾驶更加安全。此外,网络安全等级保护测评师、云网智能运维员、网络主播等与

互联网密切相关的职业同2022年一样也占据了很大比例。

绿色是近年发布新职业的关键词。人力资源和社会保障部2022年发布的《职业分类大典》中,标识为绿色职业的有134个,约占职业总数的8%。新型低碳绿色领域发展和传统行业转型升级,不断推动形成绿色低碳循环发展的新方式,用绿色引领发展和就业。本次新增的新职业中绿色职业序列进一步丰富完善。在2024年公示的新职业中,储能电站运维管理员、电能质量管理员等被标识为绿色职业。

对于新职业的发展变化,中国教育科学研究院研究员储朝晖认为,未来社会职业会与数字化相关方向产生紧密连接:“传统行业因为数字化的趋势和AI的发展而变化。它们还

有很长的发展历程,很多传统职业会保有原来的价值,但同时也有一些会被替代。”

那么,新职业的产生和认定是否会影响到学生对专业和职业的选择?百度发布的《2024上半年百度热点报告》显示,电气工程及其自动化、电子信息工程、机械设计制造及其自动化、计算机科学与技术、工商管理是用户最关注的TOP5专业。

储朝晖认为,新职业本身会不断变化,作为个体来说,最关键的是要把自己的优势潜能找到,再结合社会需求,在此基础上,来确定自己的发展方向。“大学教育、学生学习应该瞄准这些新兴的职业,而不仅仅在传统的职业范围内局限自己。新职业可以作为学生调整学习方向的一个参考。”储朝晖表示。
(央广)

上半年能源发展“成绩单”公布 能源供应能力稳步提升

近日,国家能源局公布上半年能源发展“成绩单”,一串串数据展现加快规划建设新型能源体系的实际成效。当前正值迎峰度夏电力保供关键期,相关工作进展如何?能源投资建设情况如何?

“今年上半年,我国能源消费持续增长,供应能力稳步提升,能源供需平衡。”国家能源局发展规划司副司长董万成说。目前,煤炭日均产量保持在1200万吨以上,原油产量同比增长1.9%,天然气产量同比增长6%。绿

色低碳转型取得新进展,国家能源局新能源和可再生能源司副司长潘慧敏介绍,全国可再生能源发电新增装机1.34亿千瓦,同比增长24%,占全国新增电力装机的88%;可再生能源发电量达1.56万亿千瓦时,同比增加22%。截至6月底,风电光伏发电合计装机已超过煤电装机。

入夏以来,多地出现持续性高温天气,最大电力负荷快速攀升。我国加快支撑性调节性电源建设,统调电厂存煤达2亿吨以上,港口库存也处于历史

高位,煤炭、煤电兜底保障能力进一步增强。同时,跨省跨区通道输电能力持续提升。上半年,全国完成跨区输送电量3905亿千瓦时,同比增长9.7%。二季度来水明显好转,西南地区水电发电量大幅增加,西南外送电量增速从一季度的同比下降16.1%上升至二季度同比增长72.8%。新型储能装机保持较快增长,提升电力调节能力,进一步夯实了迎峰度夏能源保供基础。

此外,太阳能发电、陆上风电投资保持两位数增长,上半年完成投资额

约4300亿元。分布式光伏上半年投资同比增长76.2%。在建核电项目投资平稳释放,新开工项目逐步形成有效投资。抽水蓄能投资增速加快,上半年投资增速较去年同期增加30.4个百分点。能源安全保障投资持续扩大。电源、电网投资保持较快增长,一批支撑性调节性电源和电网重点项目全面开工建设。大庆、胜利、长庆、西南等陆上主力油气田勘探开发投资稳步释放,海上大型油气田开发持续形成有效投资。
(人民日报)

江南晚报

国内统一连续出版物号:CN32-0092

邮发代号:27-92

主办:无锡日报社

主管:无锡日报社

出版:江南晚报社

印刷:无锡日报社印刷厂

地址:无锡市新吴区机场路100号

发行:无锡日报报业集团发行管理部

中国邮政集团有限公司无锡市分公司

值班编委

吴军

封面责编

薛亮

封面美编

陈亮

封面校对

殷澜

晚报新媒体矩阵



官方微信



官方微博



IP WUXI



微信视频号



抖音号



二泉月

联系我们

无锡报业新闻热线:88300000

发行热线:85057666、81856279

广告热线:88300000(白天)

13771189893(遗失启事)

新闻投稿 jnwbzbb@163.com

图片投稿 wxjnwbt@163.com

副刊投稿 wbfkb2020@126.com

地址:太湖新城金融二街1号

邮编:214125

版权声明

本报刊载的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他方式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

版权合作

如需使用本报自有版权作品,须与本报协商合作并事先取得书面授权和许可。法务及版权合作:

联系电话:0510-81853620

0510-81853671

无锡地区零售价1.5元

6 942431 300011