

新华时评

持续推进高校毕业生更加充分更高质量就业

□新华社记者 王鹏

高校毕业生是国家宝贵的人才资源,是促进就业的重要群体。一段时间以来,各地各有关部门各高校坚持早部署、早行动,抢抓关键期,落实就业工作责任,对高校毕业生顺利就业、尽早就业起到了积极推动作用。

与此同时,应该看到,高校毕业生依然面临较大就业压力。尤其当前高校毕业生陆续离校,更需要有关部门加大工作力度,全力做好未就业毕业生群体的就业工作,推进高校毕业生更加充分更高质量

就业。

畅通就业渠道,加强就业指导,是做好就业工作的重要抓手。这就要求有关部门继续围绕毕业生求职就业中的重点难点问题,深入开展就业服务。一方面,毕业生离校后,教育系统仍然要做到岗位推送不断线、就业服务不断线、重点帮扶不断线,同时与人社部门做好接续,确保未就业毕业生及时享受公共就业服务。另一方面,各类社会招聘活动要承担起校园招聘功能,通过大型招聘、直播带岗、网上签约等多种方式,为求职者提供便利和支持,帮助毕业生增强就业信心,尽早落

实去向。

要持续关心未就业毕业生。按照有关部门部署要求,省级人社部门要对接好教育部门,完成有就业意愿的未就业毕业生信息衔接,建立2023届未就业毕业生帮扶台账。此外,各相关部门还应结合各项就业创业扶持政策,根据毕业生的求职条件、就业需求和个人意愿等提供有针对性的帮扶,在拓宽毕业生就业创业思路的同时,推动未就业毕业生求职更精准、更有效。

教育引导高校毕业生树立正确的职业观,对于推进毕业生群体更好就业同样

至关重要。要实施好利用好“特岗计划”“三支一扶”“西部计划”“城乡社区专项计划”等基层项目,拓宽毕业生服务基层的渠道,鼓励学生服务基层、服务西部。与此同时,也要注重引导高校毕业生坚持自立自信,坚持从实际出发,在平凡的工作中不断积累经验,在日常的实践中不断提升能力,更好绽放青春的光彩。

高校毕业生就业事关民生福祉、国家未来。当前正值毕业季,社会各界应共同努力,跑出就业加速度,为促进高校毕业生就业贡献更多力量。

(新华社北京7月11日电)

国家防总 派工作组赴江苏、四川协助指导防汛工作

新华社北京7月11日电(记者 周圆 王聿昊)记者11日从应急管理部获悉,国家防总于当日15时起针对江苏、山东、四川、甘肃四省启动防汛四级应急响应,并派出两个工作组赴江苏、四川等省协助指导防汛工作。

气象部门预测,7月11日至14日,四川盆地、西北地区东部、华北、黄淮、江淮、江汉等地有较强降雨过程,其中,四川盆地、甘肃南部、山东、江苏北部等地的部分地区有大到暴雨,山东中南部、江苏北部等地部分地区有大暴雨。

国家防总办公室11日与自然资源部、水利部、中国气象局联

合会商,点对点调度江苏、山东、四川、甘肃等重点省份,督促指导落实各项责任措施,并向有关省份发出做好淮河流域强降雨过程、山洪和地质灾害防范应对的工作提示。

会商要求,相关地区防指密切监视汛情变化,强化会商研判,加强监测预警,做好大江大河洪水防御准备,突出山洪与地质灾害、中小河流洪水、城乡内涝、中小水库出险等灾害防范应对,严格落实直达基层责任人的临灾预警“叫应”机制,预置抢险救援力量,提前果断转移危险区群众,全力保障人民群众生命财产安全。



大湾区金融新地标绽放广州

空中俯瞰位于广州市南沙新区横沥岛尖的国际金融论坛(IFF)永久会址,宛如迎风绽放的木棉花(无人机照片,7月10日摄)。

国际金融论坛(IFF)永久会址位于广州市南沙新区横沥岛尖,以“木棉花开,鸿翔海丝”为设计理念,目前项目主体建筑已经完成,正推进幕墙、机电和装饰装修等工作。

国际金融论坛是全球金融领域高级别常设对话交流和研究机构,永久会址项目落成后,将主要承担论坛全球年会及丝绸之路沿线国家国际性会议和学术成果发布功能。

新华社记者 刘大伟 摄

上半年我国汽车产销量同比分别增长9.3%和9.8%

新华社北京7月11日电(记者 高元)记者11日从中国汽车工业协会获悉,今年上半年,我国汽车产销量达1324.8万辆和1323.9万辆,同比分别增长9.3%和9.8%。

据中国汽车协总工程师许海东介绍,6月,我国汽车产销量分别达256.1万辆和262.2万辆,环比分别增长9.8%和10.1%,同比分别增长2.5%和4.8%。由于去年6月受燃油车购置税减半等政策拉动产销呈现高速增长,1至6月累计

产销量增速较1至5月有所回落。中汽协数据显示,上半年,我国新能源汽车产销量达378.8万辆和374.7万辆,同比分别增长42.4%和44.1%,市场占有率达28.3%。

许海东表示,宏观经济的温和回暖逐渐向汽车市场传导,新能源汽车和汽车出口的良好表现有效拉动市场增长,同时政策效应持续显现,汽车市场消费潜力有望被进一步释放,将助力推动汽车行业实现稳定增长。

联合国报告呼吁 加倍努力落实可持续发展目标

新华社联合国7月10日电(记者 毛磊)联合国10日发布报告说,如果国际社会不付出加倍努力,2030年可持续发展目标可能面临很难全面达成的风险。

2015年9月,联合国通过以17个可持续发展目标为核心的2030年可持续发展议程,致力于在2030年前消除贫困、促进平等和应对气候变化等。联合国新发布的《2023年可持续发展目标报告:特别版》,被视为对2030年可持续发展议程落实进展较为全面的中期评估。

报告说,气候变化、乌克兰危机、世界经济前景黯淡以及新冠疫情迟迟不去等影响叠加,严重阻碍了实现可持续发展目标的进程。在可评估的约140个具体目标中,有半数出现中度或严重偏

离预期。其中超过30%的具体目标与2015年的基准相比毫无进展,甚至出现倒退。比如,受新冠大流行影响,全球30年来减少极端贫困的稳步进展陷入停滞,极端贫困人口在一代人的时间里首次出现上升。

但报告也指出,一些领域2015年以来取得积极进展。例如,全球通电人口比例2015年为87%,2021年增至91%。虽然全球制造业增长放缓,但中高端和高端技术产业表现出强劲增长势头。全球网民人数自2015年以来增长65%,2022年达到53亿。

报告认为,不少领域的重要进展表明,通过采取集体行动以及有效利用现有技术、资源、知识等,综合施策,在为所有人创造更美好未来方面取得突破是可能的。

(上接1版)

会议强调,贯彻落实党的二十大对深化农村改革的部署,要着力巩固和完善农村基本经营制度,健全粮食安全保障制度,完善全面推进乡村振兴体制机制,健全城乡融合发展政策体系,加快推动重要领域和关键环节改革攻坚突破、落地见效,让广大农民在改革中有更多获得感。要把顶层设计同基层探索有机结合起来,允许和鼓励不同地区因地制宜探索,善于发现和总结基层的实践创造,对探索创新中遇到困难的要及时给予支持。

会议指出,党的十八大以来,我们把绿色低碳和节能减排摆在突出位置,建立

并实施能源消耗总量和强度双控制度,有力促进我国能源利用效率大幅提升和二氧化碳排放强度持续下降。从能耗双控逐步转向碳排放双控,要坚持先立后破,完善能耗双控制度,优化完善调控方式,加强碳排放双控基础能力建设,健全碳排放双控各项配套制度,为建立和实施碳排放双控制度积极创造条件。要一以贯之坚持节约优先方针,更高水平、更高质量地做好节能工作,用最小成本实现最大收益。要把稳工作节奏,统筹好发展和减排关系,实事求是、量力而行,科学调整优化政策举措。

会议强调,开展高等学校、科研院所

薪酬制度改革试点,要根据薪酬管理需要和实际,优化和规范分配制度,树立正确分配导向,坚持人才为本,突出创新优先,坚持薪酬分配要同绩效紧密挂钩,向扎根教学科研一线、承担急难险重任务、作出突出贡献的人员倾斜,向从事基础学科教学和基础前沿研究、承担国家关键核心技术攻关任务、取得重大创新成果的人员倾斜。要加强薪酬管理监督,确保把国家的钱用在人才激励和事业发展最需要的地方。

会议指出,要进一步深化石油天然气市场体系改革,加强产供销体系建设。要加大市场监管力度,强化分领域监管和

跨领域协同监管,规范油气市场秩序,促进公平竞争。要深化油气储备体制改革,发挥好储备的应急和调节能力。

会议强调,要科学合理设计新型电力系统建设路径,在新能源安全可靠替代的基础上,有计划分步骤逐步降低传统能源比重。要健全适应新型电力系统的体制机制,推动加强电力技术创新、市场机制创新、商业模式创新。要推动有效市场同有为政府更好结合,不断完善政策体系,做好电力基本公共服务供给。

中央全面深化改革委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

“讲文明树新风”公益广告

关爱儿童 放飞梦想

FANGFEI MENGXIANG



盐阜大众报业集团 宣