


简明新闻

3部门联合发布通知

11项举措促进青年就业创业

新华社北京6月19日电(记者王丰、姜琳)人力资源和社会保障部、教育部、财政部19日联合发布《关于做好高校毕业生等青年就业创业工作的通知》，提出11项政策举措，全力促进高校毕业生等青年就业创业。

人力资源和社会保障部就业促进司有关负责人介绍，通知的一大重点举措是合并实施一次性吸纳就业补贴和一次性扩岗补助政策。对招用符合条

件的毕业年度高校毕业生、离校未就业高校毕业生及登记失业青年的企业，可发放一次性扩岗补助。政策执行至2025年12月31日。

先进制造业是青年就业的重点行业之一，通知明确实施先进制造业青年就业行动这一举措，将开展先进制造业职业体验活动，建立先进制造业企业集群职称评审“绿色通道”等。

实施百万就业见习岗位募集计划，

这一举措将支持企业、政府投资项目、事业单位开展就业见习，在今明两年每年募集不少于100万个就业见习岗位。

就业困难青年帮扶也有新举措。通知要求强化未就业高校毕业生实名制帮扶，建立实名制台账，普遍提供至少1次政策宣讲、1次职业指导、3次岗位推荐及1次培训或见习机会。强化困难高校毕业生结对帮扶，及时将脱贫家庭毕业生、残疾毕业生、长期失业青年、求职

贴发放对象纳入帮扶台账，针对性提供高质量岗位信息。

为进一步做好高校毕业生等青年就业创业工作，通知还提出延续实施国有企业增人增资政策、鼓励引导基层一线就业、支持自主创业和灵活就业、大规模组织招聘对接服务、强化青年求职能力训练和学徒培训、高效办好高校毕业生就业一件事、加强就业权益维护等7项举措。

●6月19日，在2024陆家嘴论坛期间，证监会发布《关于深化科创板改革 服务科技创新和新质生产力发展的八条措施》，标志着科创板改革再出发，将为资本市场服务新质生产力打开新空间

●6月19日，在中核集团旗下中国核电投资控股的田湾核电基地核能供汽项目——“和气一号”正式建成投产，助力我国核能综合利用从单一发电、满足城市居民供暖，进一步拓展进入到工业供汽领域

●国家禁毒办6月19日发布报告指出，2023年，禁毒部门大力

整治突出毒品问题，全力防控毒品问题反弹风险，毒品问题总体可控

●以色列军方6月18日在一份声明中说，对黎巴嫩发动进攻的作战计划已获批准，但未提及作战计划的具体细节

●联合国人权事务高级专员办事处6月19日发布报告说，以色列军队涉嫌在加沙地带使用重型炸弹，可能多次违反战争法

●韩国总统尹锡悦6月19日正式宣布“国家进入人口紧急状态”，强调要全力应对低生育率问题(均据新华社)

瑞典议会批准美军使用瑞典全境基地

核武器部署和美军法律管辖方面仍存争议

新华社斯德哥尔摩6月19日电(记者和苗)瑞典议会18日批准此前同美国签署的防务合作协议，美军将可以使用瑞典全境所有基地。

瑞典与美国去年底签署一项防务合作协议，允许美军使用瑞典全境17个军事基地、军用机场和地面部队驻地。根据协议，美方可在基地部署军事人员和物资并进行演习。

尽管获得议会批准，上述防务合作协议在瑞典国内仍存在争议，主要涉及核武器部署和美军法律管辖方面。据瑞典媒体19日报道，瑞典左翼党认为，相较于丹麦和挪威与美国签署的类似协议，瑞典与美国签署的这项协议缺乏对核武器的明确规定，可能在瑞典领土上部署核武器打开大门，安全风险上升。瑞典环境党指出，协议有关“美军不受瑞典法律约束”的规定存在问题。

瑞典今年3月正式加入北约，国防政策随之发生变化。加入北约在瑞典国内引发担忧，许多人认为此举难以给瑞典带来长久和平，反而加剧了被卷入战争和冲突的危险，瑞典境内还可能部署核武器。



2024世界智能产业博览会今日开幕

6月18日，工作人员在国家会展中心(天津)内布展施工。

2024世界智能产业博览会将于6月20日至23日在天津举行。

据介绍，本届智博会以“智行天下 能动未来”为主题，展览面积达10万平方米，设置人工智能、智能网联汽车、机器人、智能制造等

10大主题展区，突出呈现全球智能科技领域顶尖技术产品和发展成果。

新华社记者 赵子硕 摄

圆更多考生大学梦

教育部发布高考志愿填报十问十答

据新华社北京6月19日电(记者王鹏)各地2024年高考成绩将于近日陆续发布，高考志愿填报工作也即将启动。教育部19日发布2024年高考志愿填报十问十答，帮助广大考生和家长了解高考志愿填报相关事项。

高考志愿填报咨询公共服务方面，教育部首次在“阳光高考平台”推出免费的阳光志愿信息服务系统，将海量数据系统集成，进行个性化匹配推荐，从专业、就业、职业等多方面帮助考生了解学校和专业。同时还将举办“高考志愿填报咨询周”活动，组织各省级招生考试机构和高校通过文字问答、视频直播等方式，为全国考生和家长提供志愿填报咨询指导公益服务。地方招生考试机构将通过印发志愿填报指导材料、推出志愿填报参考信息服务系统等

多种方式考生提供填报志愿填报所需的必要信息和服务，包括今年高校招生计划、高校近年录取情况、志愿填报办法和招生录取政策、考生须知等。

在投档录取方面，教育部提醒，高校招生录取实行“学校负责、省级招办监督”机制。无论是平行志愿投档录取还是顺序志愿投档录取，考生的退档风险主要涉及考生高考成绩未达到所报专业录取分数且不服从专业调剂，以及考生存在不符合高校招生章程规定的其他要求。因此考生在填报志愿时一定要认真阅读拟报高校的招生章程，防止因不符合高校招生章程规定被退档。被高校退档的考生还可参加本批次征集志愿投档录取或后续批次的投档录取。已被录取的考生，不能参加后续志愿填报参考信息服务系统等

超千家“小巨人”企业将获奖补支持

每家600万元

新华社北京6月19日电(记者中敏、韩佳诺)记者19日从财政部获悉，工业和信息化部将通过中央财政资金进一步支持专精特新中小企业高质量发展，2024年首批支持1000多家专精特新“小巨人”企业。

两部门日前印发的通知明确，2024年至2026年，聚焦重点产业链、工业“六基”及战略性新兴产业、未来产业领域，通过财政综合奖补方式，分三批次重点支持“小巨人”企业高质量发展。2024年

首批支持1000多家“小巨人”企业，以后年度根据实施情况进一步扩大支持范围。

中央财政资金将支持重点领域“小巨人”企业打造新动能、攻坚新技术、开发新产品、强化产业链配套能力，同时支持地方加大对专精特新中小企业培育赋能。奖补标准方面，新一轮专精特新中小企业奖补政策拟沿用此前奖补标准，即按照每家企业连续支持三年，每家企业合计600万元测算对地方的奖补数额。

俄罗斯和朝鲜签署《全面战略伙伴关系条约》

约定一方受侵略时另一方提供援助

新华社莫斯科6月19日电(记者华迪)据塔斯社19日报道，俄罗斯总统普京与朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩当日在平壤签署《全面战略伙伴关系条约》。

普京在与金正恩会谈后表示，俄朝签署的《全面战略伙伴关系条约》是两国协作提升新水平的突破性文件；条约中规定，当任何缔约方遭受侵略时，另一方将向其提供援助。

普京表示，安全问题和国际议程在此次他和金正恩的会谈中占据重要地位，俄罗斯不排除根据

《全面战略伙伴关系条约》与朝鲜发展军事技术合作的可能。

普京说，《全面战略伙伴关系条约》意义重大，将成为俄朝两国未来关系的基础。

据俄总统助理乌沙科夫介绍，《全面战略伙伴关系条约》符合国际法所有基本原则，不具有任何对抗性质，也不针对任何国家，旨在确保东北亚地区更稳定。

据朝中社19日报道，俄罗斯总统普京抵达平壤，开始对朝鲜进行国事访问。2023年9月，金正恩出访俄罗斯。其间，金正恩邀请普京访朝，普京接受了邀请。

贯彻落实新时代政治建军方略 为强军事业提供坚强政治保证

(上接第一版)

习近平深刻剖析当前政治建军需要解决的深层次矛盾和问题。他强调，这些问题表现在政治、思想、组织、作风、纪律等方面，根子在理想信念、党性修养、官德人品上。各级特别是高级干部要把自己摆进去，拿出抛开面子、揭短亮丑的勇气，以深挖根源、触动灵魂的态度，深刻反思，认真整改，解决好思想根子问题，推动政治建军走深走实。

习近平指出，新征程上推进政治建军要抓好6个方面重点工作。第一，增强思想改造的自觉性和彻底性。持续抓好党的创新理论武装，坚持读原著学原文悟原理，坚持学思用贯通、知信行统一，坚持高级干部先受教育，推动我军思想政治教育体系落地，立军

以实际成效检验学习成果的导向。第二，提高党组织领导力、组织力、执行力。增强政治判断力、政治领悟力、政治执行力，提高抓备战打仗能力，把党的领导贯穿到备战打仗各领域和全过程。严格落实民主集中制，优化党委议军事决策规则，加强重大决策咨询评估工作。强化党委书记管党治军第一责任人责任。第三，加强干部队伍建设和政治忠诚教育。完整准确理解把握军队好干部标准，把这一标准全面落实到干部工作各环节。改进干部考核工作，提高知事识人穿透力精准度。贯彻全链路抓建理念，把将才培养作为战略任务来抓，提高干部队伍建设整体效能。第四，铲除腐败滋生的土壤和条件。坚持严的基调不动摇，标本兼治、系统施治，贯通压实党委

主体责任、纪委监委责任、行业部门廉政主体责任，拓展反腐败斗争深度广度。完善权力配置和运行制约机制，丰富惩治新型腐败和隐性腐败工具箱，加强高级干部履职用权全方位监管。第五，提振干事创业精神状态。构建科学的政绩考核评价体系，动态更新形式主义、官僚主义问题清单，深入纠治“五多”为基层减负。打通军人待遇保障等政策制度落实“最后一公里”，实实在在为基层解难纾困，增强官兵获得感和归属感。第六，恢复和弘扬政治工作优良传统。坚持实事求是，坚持身教胜于言教，各级特别是高级干部要以身作则、率先垂范，以过硬作风和形象感召带动部队。

习近平强调，推进政治建军是全军共同的责任，军委要加强统一领导，军

委政治工作部、纪律检查委员会、政法委员会要加强协调配合，各单位各部门要履职尽责，努力开创政治建军新局面，把我们党领导的这支英雄军队锻造得更加坚强，以优异成绩迎接建军100周年。

这次中央军委政治工作会议，是习近平亲自决策召开的。会议围绕学习贯彻习近平重要讲话精神，就新时代新征程推进政治建军有关重大问题作了研究部署。

中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠、何卫东，中央军委委员刘振立、苗华、张升民出席会议。军委机关各部委、军委各直属机构、军委联指中心、各战区、各军兵种、军委各直属单位、武警部队主要负责同志等参加会议。

厚植产业优势 赋能经济发展

(上接第一版)

截至目前，全县共有国家高新技术企业39家、国家专精特新“小巨人”企业3家、国家绿色工厂3家、省专精特新中小企业15家、省“瞪羚”企业4家、省技术创新示范企业2家、建成省工程技术研究中心21家、省企业技术中心5家、省工业设计中心3家。

加快产业结构优化升级是推进新型工业化的重要路径。宝丰县紧盯新材料主导产业，不断壮大产业集群，在

培育壮大五星新材和博翔碳素两家“链主”企业的同时，带动下游碳基新材料产业向纵深发展，以信瑞达石墨、昌瑞石墨等为代表的下游制品加工企业生产的碳炊具、太阳能光伏热场材料、各类模具等畅销国内外。截至目前，该县高纯碳材料企业共有62家，年产人造特种石墨占全国总产量的60%以上，高纯碳材料产业集群作为全市唯一的新材料省级中小企业特色产业集群，已入围省工信厅公示名单。

河南五星新材科技股份有限公司与中科院山西煤化所、湖南大学等进行产、学、研合作，根据市场需要分别研发出15微米、10微米光伏热场专用石墨、7—8微米金属结晶器专用石墨、5微米电火花专用石墨材料，在细结构高纯石墨行业内，以其稳定的性能和卓越的品质被视为国内领先品牌。公司先后实施了年产2万吨超细结构各向同性高纯石墨新材料项目、新型核级石墨材料产业化制备技

术开发等一系列技改扩能项目，目前已建成年产5万吨大规格、细结构、各向同性高纯石墨生产线。投资36亿元的年产3万吨核级石墨材料项目已全部建成，正进行设备调试，预计8月底正式投产。“下半年我们还将开工建设投资15.77亿元的年产7万吨三代半导体用石墨生产项目，以技术创新提供半导体行业解决方案，进军半导体市场。”该公司董事长赵俊一信心满满地说。

近年来，宝丰县坚持把制造业高质量发展作为主攻方向，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。2021年以来，累计实施“三化”改造项目69个，总投资281.7亿元，高端化改造项目44个，绿色化改造项目13个，智能化改造项目12个。企业在节能减排、工艺提升、降低成本等方面成效显著。

在宝丰酒业综合生态酿造基地，5个智能机械化酿造车间、5条智能化灌装生产线的智能化立体库已经建设完

成。“公司通过实施酿造车间、包装车间的智能化改造，自动化程度显著提高，既优化了生产工艺，又提高了制造效率，降低了人工成本。”宝丰酒业副总经理王晓飞说。

同时，该县积极申报上级政策性奖补资金，引导企业持续开展设备更新、技术升级，进一步提高企业实施“三化”改造的积极性。2021年以来，该县为博翔碳素、一通新材料、京宝化工、平棉纺织、五星新材、宝丰酒业等企业成功申报省、市制造业高质量发展专项资金项目7个，争取资金共计3190万元。

“工业发展要靠企业，企业强才能工业强。”宝丰县工信局局长王成龙介绍说，为助推企业发展，该县设置“万人助万企”活动包联助企组20个，54名县级干部、249名科级干部分片包联驻点361家民营企业，不断优化营商环境，助力县域经济高质量发展。

(本报记者 孟鸣 通讯员 胡要锋)

减资公告

河南青天新能源有限公司(统一社会信用代码:91410411MA9JYB8QX6),经股东会决议拟向公司登记机关申请减少注册资本,注册资金由人民币1000万元减少至人民币500万元,请债权人自见报起45日内向公司提出债权债务或提供相应担保请求,特此公告。

河南青天新能源有限公司
2024年6月20日