

回信勉励北京师范大学“优师计划”师范生:到祖国和人民最需要的地方去,努力成为党和人民满意的“四有”好老师

习近平:祝全国广大教师节日快乐

新华社北京9月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9月7日给北京师范大学“优师计划”师范生回信,对他们寄予殷切期望,并在北师大建校120周年和第三十八个教师节来临之际,向该校师生员工、广大校友表示祝贺和问候,向全国广大教师致以节日的祝福。

习近平在回信中说,入学一年来,你们通过课堂学习和支农实践,增长了学识,开阔了眼界,坚定了到基层教书育人的信念,我感到很欣慰。习近平指出,北京师范大学是我国最早的现代师范教育高等学府,为国家培养了一大批优秀教师。希望你们继续秉持“学为人师、行为世范”的校训,珍惜时光,刻苦学习,砥砺品格,增长传道授业解惑本领,毕业后到祖国和人民最需要的地方去,努力成为党和人民满意的“四有”好老师,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人贡献力量。

2021年起,国家启动“中西部欠发达地区优秀教师定向培养计划”(简称“优师计划”),由教育部直属师范大学与地方师范院校采取定向方式,每年为832个脱贫县和中西部陆地边境县中小学培养1万名左右师范生。近日,北京师范大学“优师计划”师范生代表给习近平总书记写信,汇报入学以来的学习收获,表达了毕业后扎根基层教书育人的决心。

会上发布的《专精特新中小企业发展报告(2022年)》显示,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新能力、竞争力、专业化水平大幅提升。“2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中如是说。

我国已培育近9000家专精特新“小巨人”企业

新华社南京9月8日电(记者 陈刚 沈汝发)我国已培育8997家专精特新“小巨人”企业,848家制造业单项冠军企业,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新能力、竞争力、专业化水平大幅提升。“2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中如是说。

会上发布的《专精特新中小企业发展报告(2022年)》显示,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新能力、竞争力、专业化水平大幅提升。“2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中如是说。

会上发布的《专精特新中小企业发展报告(2022年)》显示,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新能力、竞争力、专业化水平大幅提升。“2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中如是说。

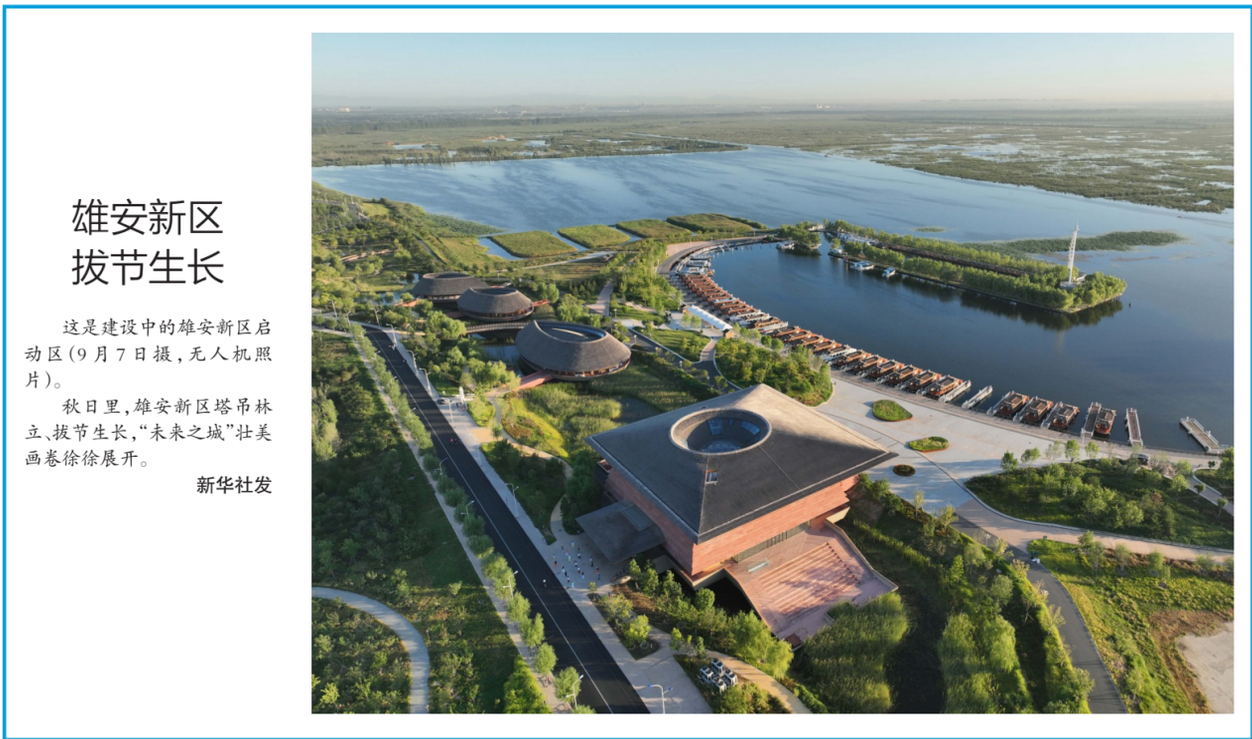
会上发布的《专精特新中小企业发展报告(2022年)》显示,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新能力、竞争力、专业化水平大幅提升。“2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中如是说。

同时,工业和信息化部将深入实施《“十四五”促进中小企业发展规划》,加快出台鼓励创新、融资促进等配套制度,为中小企业发展营造良好环境。针对当前中小企业发展面临的“急难愁盼”问题,推动落实落细各项纾困帮扶政策,适时出台新的针对性政策措施。

另外,工业和信息化部还将深入实施中小企业数字化赋能专项行动,培育一批数字化服务商,促进中小企业数字化转型,聚焦市场开拓和技术合作,推进海外服务体系建设和提升中小企业国际合作水平。

江苏是制造业大省,专精特新“小巨人”企业和制造业单项冠军企业等数量位居全国前列。会议期间,工业和信息化部与江苏省人民政府签署了关于推动江苏中小企业高质量发展的合作协议。会上还发布了《专精特新中小企业服务产品目录》(第一批)、大中小企业融通创新典型模式等内容。

本次大会主题为“专精特新强基固链”,由工业和信息化部、江苏省人民政府主办,南京市人民政府、江苏省工信厅等承办。有关部门和江苏省负责同志、各省级中小企业主管部门负责同志、专精特新中小企业代表等参加大会。



雄安新区拔节生长

这是建设中的雄安新区启动区(9月7日摄,无人机照片)。

秋日里,雄安新区塔吊林立,拔节生长,“未来之城”壮美画卷徐徐展开。

新华社发

优化服务有温度 助推发展有力度 区生态环境分局多措并举加快企业准入审批保障

通讯员 应蕾

一项意见破解启迪园区60余家企业环评审批问题

“企业、园区、居民区、部门都明确并落实各自职责,肯定能把这个卡脖子问题破解掉。”8月12日上午,在奉化启迪园区会议室,区生态环境分局、园区管理方、企业代表议事通过《关于启迪园区进驻企业环境影响评价审批的意见》。至此,制约园区60多家企业近三年的环评审批难题有效破解。

原来,启迪园区位于奉化经济开发区内,而在其一墙之隔的就是万科水岸居民小区。小区交付后相关涉噪音、废气的环保投诉愈演愈烈,导致生态环境部门进入“批或不批”的两难境地,多次协调均无解决良策。

全区“五问五破争一流,六比

六严攀新高”专项行动开展以来,区生态环境分局聚焦问题不避不让,针对启迪园区进驻企业环评审批难问题,地毯式排查进驻园区企业,摸清企业及排污情况,牵头组织科技、经信、江口街道、园区管理方、环保管理单位专题研究拟定审批意见并完成书面意见征求。

据了解,《审批意见》共三方面16条,包括禁止准入企业类别、符合条件予以审批企业、园区管理方职责、企业夜间不得生产承诺、居民小区种植乔木增加生态隔离带等内容。

至目前,已有15家企业完成环评备案审查,12家企业提交项目准入审查,预计9月底完成园区企业的环评或排污许可审批。

“有解思维”提效率 生态环境要素保障能力持续增强

今年以来,区生态环境分局坚持“有解思维”破解生态环境要素保障难题,创新实施《奉化区建设项目准入环境影响评价文件审批服务指南(试行)》,开展容缺准入审查服务,在守住“三线一单”生态环境管控底线基础上,助力合规项目早建成早投产。至目前,完成项目准入审查183个,其中A类55个、B类128个,准入审查时间平均压缩至3个工作日。

同时,区生态环境分局开辟环评审批绿色通道,探索搭建“环评集市”,组织辖区内资质环评中介机构,统一时间、

同一地点、统一设摊,让企业面对面集中咨询对接,形成政府部门减力、中介得利、企业受惠的三赢局面,今年以来,累计举办“环评集市”2期,220余家企业积极参与,60余家企业与环评中介达成意向。针对久拖未办环评的建设项目,组织环保专家上门“问诊”,已累计帮扶企业4家。

严格落实建设项目环评文本质量审核“5+5”双向制约机制,即生态环境部门在5个工作日内一次性反馈修改意见并评分,环评单位在5个工作日内完成文本修改并重新上报,全面提升项目环评审批时效。

致项目建设单位的一份告知书

为提升对企服务水平,帮助规范建设项目的环评审批流程,避免发生非主观违法行为,促进建设项目尽早投产,现将相关事项告知如下:

- 一、建设项目准入**
 - 建设项目类型及其选址、布局、规模、生产工艺等应当符合环境保护法律法规和相关法定规划。
- 二、项目建设前期**
 - 建设单位可以委托环评单位对其建设项目开展环境影响评价,编制环境影响报告书(表),并签订编制合同。
 - 环评单位确定后,可以委托环评单位从环评编制、专家评审到报批等各个环节的相关手续代办,并签订代办协议。
 - 建设单位对环评报告书(表)的内容、结论和质量负责。
 - 建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的,应当重新报批环评报告书(表);或建设项目报批5年后方开工建设的,应重新报原审批部门核准。
- 三、项目建设和竣工、调试、验收及投入生产或者使用**
 - 环评报告书(表)未经审查或未获批准的建设项目不得开工。
 - 项目建设过程中,应当同时建设环评报告书(表)以及环评审批意见中提出的环境保护设施,并实施相应对策措施。
 - 环境影响登记表的建设项目,在建成并投入生产运营前,应在建设项目环境影响评价备案系统完

- 成备案。
9. 纳入排污许可管理的建设项目,在排污前需取得排污许可证或填报排污许可登记表,不得无证排污或者不按证排污。
10. 建设单位可以组织成立验收工作组,验收工作组应当由设计单位、施工单位、环评报告书(表)编制单位、验收监测(调查)报告编制单位等单位代表以及专业技术专家组成。
11. 竣工、调试及验收报告的信息应当通过建设单位网站或者其他便于公众知晓的方式,向社会公开,同时向报送生态环境部门报送相关信息。
12. 环评报告书(表)建设项目配套建设的环境保护设施经验收合格后,其主体工程方可投入生产或者使用;未经验收或者验收不合格的,不得投入生产或者使用。
13. 建设单位违反环境保护法律法规的,将受到调查处理。
- 五、费用收取提醒。**区生态环境分局对环评报告书(表)的审批、排污许可证的审批不收取任何费用。如第三方单位借生态环境部门名义收取正常服务费用外的任何费用,请及时与我分局审批科联系,联系电话:88689134。
- 六、其他。**环评文件、排污许可证、登记表、自主验收等事项,你单位有能力可自行编制、自行填报或自行编制监测(调查)报告,也可委托第三方单位填报、编制。区生态环境分局在奉化政务服务网公布了在我区开展相关业务的环境评价和监测单位名单,供你单位自主选择。



环保知识大课堂



环评集市场对接