

北方工业大学“十五五”规划编制

工作简报

(第4期)

发展规划与学科建设处编

2026年3月27日

聚焦内涵发展 科学谋划新篇

——“十五五”规划编制专题信息参考

“十五五”时期（2026-2030年）是我国实现第二个百年奋斗目标第一阶段任务的关键时期。科学谋划学校在此期间的发展战略与改革任务，对学校未来五年及更长时期的高质量发展具有重要意义。学校高度重视顶层设计，系统部署并扎实推进规划编制工作，目前各项工作正稳步有序开展。本期简报围绕上级精神、校内“十五五”规划编制进展、“十四五”成就回顾以及其他高校动态，为学校“十五五”规划编制提供信息参考。

一、上级文件与政策

近期，国家“十五五”规划《纲要》正式发布，国家各部委密集出台配套政策，北京市围绕教育科技人才一体发展持续部署，为学校规划编制提供了根本遵循和行动指南。

（一）国家“十五五”规划《纲要》正式发布

3月12日，第十四届全国人民代表大会第四次会议审查了

国务院提出的《中华人民共和国国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要（草案）》，会议同意全国人民代表大会财政经济委员会的审查结果报告，决定批准这个规划纲要。3月13日，《中华人民共和国国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》全文向社会公布。纲要共分为18篇，明确了未来五年经济社会发展的主要目标、重点任务和重大工程。《纲要》提出，要统筹教育强国、科技强国、人才强国建设，深化教育科技人才一体改革。在科技创新方面，《纲要》强调要强化国家战略科技力量，支持高校建设前沿科学中心、关键核心技术攻关平台，布局一批国家产教融合创新平台；在人才培养方面，提出深入推进卓越工程师教育培养改革，建设一批未来技术学院、现代产业学院；在区域发展方面，明确深入实施京津冀协同发展战略，支持北京国际科技创新中心建设。

（二）《关于加快推动科技保险高质量发展 有力支撑高水平科技自立自强的若干意见》发布

3月2日，科技部、金融监管总局、工业和信息化部、国家知识产权局联合发布《关于加快推动科技保险高质量发展 有力支撑高水平科技自立自强的若干意见》。《意见》从加强国家重大科技任务、科技型中小企业、重点领域的保险保障以及科技保险产品服务、保险资金投资、保障监督等6个方面提出了20项政策举措。《意见》指出，围绕人工智能、集成电路、量子科技、脑机接口等前沿布局，优化保险产品开发、承保理赔服务、专业化

经营和发展生态；加强对新兴产业和未来产业的投资布局。

（三）《中华人民共和国国家发展规划法》正式施行

3月12日，我国首部发展规划领域的基础性法律《中华人民共和国国家发展规划法》正式施行。该法明确了发展规划的编制程序、实施机制、评估调整和法律责任，标志着我国规划体系建设进入法治引领新阶段。法律强调发展规划与国家战略的衔接协调，要求建立健全规划实施监测评估机制，建立规划年度监测、中期评估和总结评估制度。法律还规定，发展规划经批准后应当及时公布，确需调整的应当履行相应程序。该法的施行为“十五五”规划的科学编制与有效实施提供了坚实法律保障，对高校规划编制程序规范、实施监督、评估调整等提出了明确要求。学校在规划编制过程中，将严格按照法律规定，完善规划编制程序，强化规划实施监督，确保规划落地落实。

（四）教育强国建设三年行动计划综合改革试点一周年座谈会召开

3月19日，中央教育工作领导小组秘书组、教育部党组在京召开教育强国建设三年行动计划综合改革试点一周年座谈会。会议总结了一年来“两批次6大类41项”综合改革试点取得的阶段性成效，并强调“十五五”时期教育强国建设进入夯实基础、全面发力的关键期，要聚焦落实立德树人根本任务，建立适应学龄人口变化的基础教育资源调配机制，以分类改革为牵引优化高校布局结构，深入推进“双一流”建设，加快调整优化学科专业

设置，完善人才培养与经济社会发展需要适配机制，打通学科与产学壁垒，驱动高校科技成果向现实生产力转化，以综合改革助力教育由大到强系统性跃升。

（五）中国发展高层论坛年会召开

中国发展高层论坛 2026 年年会于 3 月 22 日至 23 日在北京召开，由国务院发展研究中心主办、中国发展研究基金会承办，主题为“‘十五五’的中国：高质量发展与共创新机遇”。国务院总理李强出席开幕式并发表主旨演讲。年会围绕宏观政策与高质量发展、全球绿色低碳转型、技术创新与未来产业、人工智能产业化应用、制造业数智化转型、服务业高水平对外开放等议题，举行了 13 场专题研讨会和数场闭门研讨会。中央财办、工信部、人民银行等部门负责人系统阐释了“十五五”时期建设现代化产业体系、加快高水平科技自立自强两大打头阵战略任务。

（六）教育部部长怀进鹏就“十五五”期间教育科技人才一体发展作出阐述

3 月 7 日，怀进鹏部长在两会记者会上表示，“十五五”期间将大力推动高校从注重学科发展向服务国家使命转变。重点包括：加强基础学科和交叉学科人才培养，深化产教融合推进卓越工程师培养，分类推进高校改革；以办学能力优质、服务区域经济社会发展优秀为目标，启动实施高水平应用型大学建设。他强调，教育要深度融入国家发展大局，为中国式现代化提供人才和科技支撑。

（七）北京市“十五五”开局部署持续深化

3月9日，北京市政府办公厅印发《北京市2026年推动经济稳中有进的若干措施》。该文件明确以“奋力实现‘十五五’良好开局”为目标，围绕惠企赋能、扩大内需、产业升级、改革攻坚、区域发展、引育人才六大板块推出24条具体举措。文件指出，深化京津冀协同创新和产业协作，提升平原新城综合承载力，同时做好人才服务保障。3月24日，市政府召开常务会议，研究推进国际科技创新中心建设有关工作等事项。市委副书记、市长殷勇主持会议。会议强调要抓住北京（京津冀）国际科技创新中心扩围契机，充分发挥辐射带动作用，加强与天津、河北的协同创新和产业协作，支持雄安新区高质量建设和发展，同时不断汇聚央地共建合力，共同打造世界级科技创新策源地和先进制造业集群。

二、我校“十五五”规划编制工作动态

学校“十五五”规划编制工作进入关键冲刺阶段，顶层设计与基层探索协同推进，校地合作持续深化，规划文本在广泛征求意见基础上持续完善。

（一）学校领导赴延庆调研“十五五”规划和新校区建设

2月26日下午，党委书记张启鸿，党委副书记、校长张立峰带队赴延庆调研，与区委书记于波，区委副书记、区长张若冰就“十五五”期间校地合作、新校区项目建设进行深入对接。双方就校地“十五五”规划衔接、产学研协同、教育合作等达成广泛

共识，重点围绕学校绿色能源、无人机、储能等学科优势与延庆区低空经济、绿色能源等产业深度融合，共同推进延庆新校区（一期）建设及周边教育、医疗、交通等配套设施提速落地。学校将以延庆校区建设为重大契机，构建“一校两区”协同发展新格局，加强无人机学院建设，发挥北方工业大学创新港的纽带作用，深化与延庆区的融合发展。

（二）党委副书记、校长张立峰带队到石景山区调研

3月2日，党委副书记、校长张立峰带队赴石景山区，与区长万隆就区校“十五五”规划编制衔接、深化校地合作进行专题座谈。双方分别介绍了“十五五”规划编制情况，系统梳理双方战略合作协议签署以来各个领域的合作进展与成果，针对融合发展建议进行了详细分析和解读，围绕深化京西产科教融合发展、推动科技成果转化、加强人才双向流动，共同打造首都西部产教融合新高地等进行深度沟通。会议提出，将学校“十五五”规划与区域发展规划紧密衔接，希望与石景山区共建人工智能信息技术基地，结合区域产业基础和学校优势推动人工智能融合应用。

（三）党委书记张启鸿带队赴石景山区走访调研

3月5日，校党委书记张启鸿带队走访石景山区，与区委书记常卫就深化区校合作、推进“十五五”时期教育科技人才融合发展进行深入交流。双方明确将建立常态化沟通协调机制，石景山区将为学校科研成果转化、人才实践实训等提供政策支持与服务保障。学校“十五五”时期将重点布局人工智能、绿色低碳、

城市治理、低空经济等特色学科方向，发挥学校学科和人才资源优势，对接石景山区发展需求，在重大项目攻关、成果转化落地、人才交流培养、公共服务提升等方面开展深层次合作，共同将北方工大石景山校区打造为契合首都需求的高层次人才培养、科技创新和成果转化基地。

（四）党委副书记、校长张立峰带队赴广东工业大学及东莞理工学院调研

3月6日至7日，北方工业大学党委副书记、校长张立峰带队赴广东调研，先后走访广东工业大学与东莞理工学院，围绕高水平工科大学建设、“十五五”规划编制、学科布局、产教融合及卓越工程师培养等主题开展深入交流，并实地考察华为松山湖研发基地，学习借鉴先进经验，为学校高质量发展和“一校两区”建设注入新动能。此次调研是学校“开门编规划”的重要举措，旨在为细化“十五五”发展目标任务、推进两校在学科建设等领域深化合作，共同推动高水平大学建设迈上新台阶。

（五）学校召开“十五五”时期事业发展规划专家咨询会

3月8日，学校召开“十五五”规划专家咨询会，邀请政府、行业及高校院士专家共同为学校发展把脉问诊。会议系统回顾了“十四五”成就，明确了未来五年“七大工程”战略布局和“六个翻番”发展目标，确立了以传统工科为“底盘”、战略新兴学科为“引擎”的发展思路。与会专家围绕学科优化、人才培养、人才强校、“一校两区”协同发展等关键领域提出前瞻性建议，

为科学编制“十五五”规划提供了重要智力支撑。

（六）校领导带队赴北京信息科技大学调研交流

3月11日，党委书记张启鸿，党委副书记、校长张立峰带队赴北京信息科技大学调研新校区建设与规划、学科建设等工作。两校办学历史同脉相承、办学定位高度一致，双方表示将在“十五五”开局的关键时期，聚焦学科建设、人才培养、新校区建设等重点领域深化合作，互学互鉴，共同探索应用型高校特色发展之路，为首都教育高质量发展贡献力量。

（七）学校召开第八届教职工代表大会暨工会会员代表大会第五次会议

3月13日，学校召开第八届教职工代表大会暨工会会员代表大会第五次会议。会议听取并审议了校长工作报告、教代会工会工作报告、财务工作报告以及“十五五”时期事业发展规划编制情况报告等。会议指出，2026年是“十五五”规划开局和建校八十周年的关键之年，全校要聚焦办学定位，强化顶层设计，以“十五五”规划为牵引，系统优化学科布局，深化人事制度改革，推动有组织科研与成果转化，凝聚共识、砥砺前行，全力推动高水平工科大学建设再上新台阶。

（八）学校召开“十五五”规划分专项研讨会

3月23日，发展规划与学科建设处牵头召开“十五五”规划分专项研讨会，党委常委、副校长李全明出席并主持会议。会议传达了深化完善各专项规划的导向，立足教代会建议，围绕各分

专项规划的核心任务开展深入研讨，重点聚焦卓越工程师学院建设、实践教学改革，强调科研成果转化应与实际需求相匹配，师资队伍建设应优化弹性机制。会议明确，规划初稿已通过教代会审议，后续将推动各专项规划与总规划有效衔接，确保各专项规划核心指标落地落实。

（九）党委常委、纪委书记段辉建对学校“十五五”规划编制进展工作进行专项监督

3月25日，党委常委、纪委书记段辉建带队对学校“十五五”规划编制工作进行专项监督。对发展规划与学科建设处开展专题督查调研。会上，发展规划与学科建设处详细汇报了“十五五”规划编制的阶段性进展、总体思路、框架结构以及当前面临的难点与挑战。段辉建认真听取了汇报，并强调“十五五”规划是指导学校未来五年高质量发展的行动纲领，编制工作事关学校发展全局。段辉建指出，规划编制要与巡视整改相结合，使下一步工作内容反哺巡视整改；各专项规划主要责任部门要认真研读上级规划，科学制定专项规划；要制定“十五五”规划编制信息共享机制，凝聚共识。此次专项监督是“以有力政治监督保障‘十五五’顺利开局”的重要举措，通过纪检监察机关“督帮结合”，为学校“十五五”开好局、起好步提供了坚强保障。

三、“十四五”成就专题回顾（四）：科学研究

“十四五”期间，学校科研创新工作成果显著，核心指标实现关键增长，为建设高水平大学提供了有力支撑。

（一）科研项目与经费稳步增长

“十四五”期间，学校承担理工类国家级纵向课题（含重点研发计划项目、课题、子课题、国家自然科学基金）186项，其中国家重点研发计划项目2项、国家自然科学基金重点基金4项；承担社科类国家级课题（含国家社会科学基金各类别项目、国家艺术基金项目）30项，较“十三五”时期实现翻番增长。竞争性科研经费中，横向与纵向经费之比约为2:1。

（二）高水平成果产出实现突破

“十四五”期间，学校教师共计获得省部级科技奖励38项，获得具有推荐国家级资格的协会奖励82项。张立峰校长团队先后荣获2022年度教育部高等学校科学研究优秀成果奖——技术发明一等奖、2022年度北京市科学技术奖科学技术进步奖一等奖、2025年度教育部科学研究优秀成果奖（自然科学和工程技术）一等奖，实现我校在省部级科技奖一等奖上的新突破。三大检索论文总数较“十三五”同期增加208%，JCR一区论文总数同期增加461%，第一单位一区论文数增加347%，在Nature Communications、Nature Chemistry和Science Advances发表论文3篇。

（三）科研平台建设成效显著

“十四五”期间，学校共获批新增15个省部级科研平台，其中牵头获批省部级科研平台6个。在2024年开始的新一轮北京市重点实验室调整设置过程中，学校牵头获批新增3个北京

市重点实验室。北京城市治理研究基地两次考核获评“优秀”。

（四）学术影响力持续扩大

“十四五”期间，学校充分发挥多学科交叉优势，围绕国家和北京市政府重点工作开展决策咨询研究，取得智库成果 95 项，其中《关于完善北京地铁站名译写，提升北京国际化服务水平的建议》得到市委书记批示，多项研究报告得到市委市政府领导批示，2 篇专家研究成果在北京市委内刊《北京工作》刊发。依托北京城市治理研究基地，建成北京市工商联参政议政智库基地。

四、其他院校工作动态

近期，国内多所高校密集召开“十五五”规划编制推进会、征求意见座谈会，规划编制工作进入关键阶段，相关动态为我校规划编制提供了有益参考。

（一）青岛农业大学召开“十五五”规划专家指导会

2月7日，青岛农业大学召开“十五五”发展规划编制工作专家指导会，邀请中国农业大学赵勇教授就规划编制进行专题指导。会议强调规划编制要锚定农业强国、教育强国建设目标，紧扣国家战略与行业趋势，立足学校办学定位与学科特色；赵勇教授围绕人才培养、高层次人才引育、科技服务深度融合及对外交流等方面提出建议，特别强调要深化产学研融合、推动教育科技人才三位一体协同发展。会上各专项规划负责人汇报了编制思路，与会人员就逻辑衔接、指标制定等关键

问题深入研讨，为高质量完成规划编制奠定了坚实基础。

（二）成都理工大学召开大会部署“十五五”规划编制工作

3月2日，成都理工大学召开干部大会，部署“十五五”规划编制和2026年重点工作。会议强调规划编制要实施“学科—产业”精准对接、“交叉—集群”协同升级、“存量—增量”双向提质、“交叉研究院”创新引领四大行动，并从高质量发展、高效能治理、高品质生活三个维度提出科学编制“十五五”规划、启动新一轮“双一流”建设、构建拔尖创新人才培养新范式、打造服务国家区域战略创新策源地、深化人才发展体制机制改革、举办七十周年校庆等九项重点任务。

（三）济南大学召开“十五五”规划编制工作部署会

3月6日，济南大学召开“十五五”规划编制工作部署会。副校长徐征和指出，规划初稿已基本完成，当前进入“最后冲刺阶段”，必须倒排工期、挂图作战。他提出三点要求：各职能部门要精心组织意见征求，高质量完成专项规划；各学院及科研平台要强化单位规划与总规划、专项规划的有机衔接；学校规划编制工作专班要统筹协调，确保各级规划一体推进，使规划真正成为统筹学校各项事业改革发展的有力牵引。

（四）天津理工大学召开“十五五”发展规划征求意见会

3月13日，天津理工大学召开“十五五”事业发展规划征求意见会，会议指出：聚焦核心指标，强化刚性约束，确保规划可量化、可考核、可落地；坚持上下联动，建立“学校—部门—

学院”联动机制，做好任务分解；突出战略导向，坚持问题导向、目标导向、结果导向，让规划成为引领事业发展的“路线图”和“任务书”。

（五）中国药科大学召开“十五五”规划编制工作推进会

3月16日，中国药科大学召开“十五五”规划编制工作推进会，各专项规划编制组汇报了编制进展。会议要求，要面向国家战略需求，进一步完善总体规划的KPI体系和重点行动计划，全校一盘棋推进规划编制。会议明确，KPI体系要涵盖人才培养、学科建设、师资队伍、科学研究、国际交流、条件保障等核心领域，各项指标要科学合理、可量化、可考核，并与资源配置、绩效评价挂钩，确保规划真正落地见效。会议还讨论了学科专业结构优化调整方案，提出要主动适应医药产业发展需求，优化学科专业布局，做强药学、中药学优势学科，培育生物医药、智能制药等新兴交叉学科。

（六）太原理工大学召开“十五五”规划征求意见会

3月19日，太原理工大学召开“十五五”事业发展规划（初稿）征求意见会。会议贯彻“开门编规划”理念，与会代表围绕规划初稿的科学性、前瞻性与可操作性建言献策：聚焦服务区域发展，建议深化产教融合与校地合作；关注人才培养质量，提出细化课程体系改革与实践教学平台建设；针对科研创新，建议加强科研团队培育和跨学科研究。

（七）北京信息科技大学召开“十五五”规划编制会议

3月23日下午，北京信息科技大学召开“十五五”规划编制工作小组会议，部署规划征求意见阶段工作。会议指出，规划编制已取得阶段性成果，即将进入征求意见阶段，并提出三点要求：一是坚持“开门纳谏”，广泛听取各方意见，践行民主决策；二是贯彻中央和北京市最新会议精神，持续做好规划文本修改校核；三是做好目标核定与任务分解，确保总规划、专项规划与学院规划相互衔接，构建“总规划引领、专项规划支撑、学院规划落实”的规划体系。

欢迎各部门踊跃投稿，投稿请发送至邮箱 fazhan@ncut.edu.cn