

# 辽宁省

# 教育厅

辽教通〔2026〕

## 关于发布2026年度 项目申报指南

省内各高校：

为深入贯彻党的二十大和二十届二中全会、习近平总书记考察时的重要讲话、教育大会部署要求，加快推进教育高质量发展，现就2026年度高校基本科研项目申报有关

### 一、总体要求

(一)完善项目分类管理。按照2026年度高校基本科研项目改革方案，将基本科研项目分为人文社会科学类两大类（不含教学类项目）、创新发展项目、创新团队项目、创新发展项目、创新发展项目。分类制定支持方式、评价标准

代  
生  
科

鼓  
校  
科  
点

例  
放

高

前  
围

(二) 强  
坚持“四

信息技术、  
态环保、公  
学问题与工

(三) 强  
面向辽宁

励跨学科、  
与省内外企

技项目协同  
支持高校区

(四) 加  
自然科学

不低于50%。  
男性申请

宽至1984年  
鼓励有条

水平科研后  
二、项目

(一) 自  
自主选题

性基础研  
一代信

布局

目标

料、

健康、

化应

关

求，

合作

，促

辽宁

中心

资助

40

1日

以

优秀

优秀

向科

用基

术、

术、

术、

术、

与高端重型装备、  
 先进有色金属材料、精  
 天、船舶与海工装备  
 升、作物绿色种植装备  
 未来食品制造、直、  
 全监测预警、安全生态  
 化建设与城市发展生  
 为重大项目育苗、

创新团队项目  
 术的稳定创新团队支  
 领军人才与科研骨

创新发展项目干  
 农业、海洋、生态支  
 联合；围绕产业等

参与辽宁实验室、卡  
 人工智能专项浑  
 式人工智能、具身围

多模态智能、类脑智  
 和生物工程等融合智  
 领域操作系统等关键

操作系统、智能驾  
 (二) 人文社  
 学科范围依据会科

《学

材料、高品质钢铁材  
 料、新能源、电力装备、  
 智能育种、耕地  
 现代养殖、农产  
 资源循环、海洋科  
 降碳、  
 急与社会治理、新  
 健康、纺织服装等

科研任务、攻关关键  
 跨单位协同，培  
 跨校、跨单位协同，培  
 与产业需求能力  
 源、材料、生物、  
 鼓励与省内外企事  
 技术开展协同创新  
 科学城、沈抚科创  
 互算法、量子计算  
 原创性基础理论突破  
 创新，聚焦智能分  
 动的科学研究。推  
 促进人工智能技术与  
 系统软件融合。

料、先  
 航空航  
 质量提  
 品加工、  
 技、安  
 型城镇  
 方面，

核心技  
 育学术  
 健康、  
 业单位  
 ，深度  
 园建设。

、生成  
 ；围绕  
 子工程  
 动重点  
 机器人



辽宁省  
项目、目的符  
规划项目已获  
科学规划项目  
教育科学规划  
基金青年项目、  
项目申报内容，  
复申报；已获  
已获省教育厅  
分项目根据需  
(三)学校自主  
低于1万元/项，  
校统筹省教育厅  
鼓励部委属高校、其他  
公办高职高专院校、民  
(四)项目研究周  
期未完成的项  
回剩余经费，负  
(五)涉及人体试  
须严格遵守伦理  
(六)存在科研失

得申报。  
四、组织实施与工  
(一)各高校结合  
报指南，统筹布  
成果。  
(二)明确科研、

项目、目的符  
规划项目已获  
科学规划项目  
教育科学规划  
基金青年项目、  
项目申报内容，  
复申报；已获  
已获省教育厅  
分项目根据需  
(三)学校自主  
低于1万元/项，  
校统筹省教育厅  
鼓励部委属高校、其他  
公办高职高专院校、民  
(四)项目研究周  
期未完成的项  
回剩余经费，负  
(五)涉及人体试  
须严格遵守伦理  
(六)存在科研失

20  
育)26年度  
了人才、  
、  
学科、

健全分工协作机制，加强宣传，  
积极性。

(三) 我厅根据上一年度  
况、成果转化应用、上一年度  
端等因素分配。各高校可结  
别间适当予以调整。

(四) 各高校要严把申报  
真实和项目申报质量，在一  
日公示。各高校应对存在意  
对出现知识产权争议或科研  
申报资格并依法依规组织开展

(五) 项目依托高校是基  
负责制定实施细则，对项目申  
收、经费管理、绩效考核等实  
使用及项目管理的直接责任人  
有效性负责。

(六) 项目结题标准由高  
项目暂行管理办法》自主确  
教育厅备案。创新发展项目予  
项目。各高校要对立项项目开  
已结题项目进行抽检。

(七) 基本科研项目经费  
校根据国家、省相关政策

预算执行进度，加强项目绩效管理，建立健全全过程预算绩效管理  
机制，自觉接受相关部门的监督检查。

## 五、材料报送

各高校须于2026年7月10日前完成立项评审与校内公示，  
统一向省教育厅申报备案，立项报告加盖公章并上传到辽宁省高  
校科技管理系统进行备案。

联系人：科学与技术和信息化处 于德洋

联系电话：024-86896329

附件：2026年度高校基本科研项目申报指南



(此件主动公开发布)

附件  
附件

20

## 一、2026年

中国

前沿自由探  
研

## 二、科学院

《中热度指

全面振兴政策导  
全

国务院共中央

的意见  
号)

国务院《关

1号)  
1

国务院《关于

高质量发  
与展

国务院办公

展的意见展的意  
展

教育院办公

通知《教》(国办  
通

工业部等五

展行动方科信工  
展

和信息

案(20  
号)

《节能装备高质量发展实施方案》  
 〔2026〕144号) (2026—2028年  
 市场监管总局等部门关于印发《  
 (2025年版)》的通知 (工信部  
 若干措施》的通知 (民发〔2025〕66号) 主体促进银发经济建设指南  
 《关于力口强数据要素学科专业建设》  
 发改数据〔2025〕142号) 建设和数字人才队伍发展的  
 专项行 国家发展和改革委员会 能源局关于  
 行动方案》(2025—2027年)》的 印发《新型储能建设的意  
 号) 知(发改能源〔  
 工业和信息化部 国家发展和改革委员会 2025 数字化建设  
 国务院 国资委 中国科学院 国家药监局 教育部 国家  
 创新发展的身 部联科〔局《关于推动脑机生  
 工业和信息化部 国家发展和改革委员会 2025〕164号) 九批健康委  
 子信息 制造业 数字化转型实 施方案》的 国家数据局关  
 95号) 通知(工信部  
 工业和信息化部等六部 门关于印 发《电子发《电  
 施方案》的 知(工信部联 消费〔2025〕139号) 发《纺织工业数  
 工业和信息化部等七部 门关于印 消费〔2025〕129号) 字化  
 施方案》的 知(工信部联 消费〔2025〕129号) 《食品工业数  
 工业和信息化部等四部 门关于印 消费〔2025〕278号) 字化  
 施方案》的 知(工信部联 消费〔2025〕278号) 字化  
 数字化转型实



工业和信息化部 市场监管总局 工业和信息化部  
装备行业稳增长工作方案（2025-2026年）  
〔2025〕178号

工业和信息化部 市场监管总局  
2025-2026年稳增长行动方案》的通告  
〔2025〕178号

工业和信息化部等八部门关于印发  
《工业和信息化部等部门关于印发  
方案》的通知  
〔2025〕178号

工业和信息化部等七部门关于印发  
《工业和信息化部等部门关于印发  
方案（2025-2030年）》的通知（工信  
〔2025〕178号）

国家卫生健康委 工业和信息化部  
1-食物与营养发展纲要（2025-2030年）  
〔2025〕178号

国家全谷物行动计划（  
〔2025〕266号）

工业和信息化部 交通运输部  
于印发《智能航运2030行动计划》的  
通知

辽宁省人民政府关于印发《辽宁省  
个五年规划纲要》的通知（辽政发〔2025〕178号）

辽宁省人民政府办公厅关于印发《  
展实施方案》的通知（辽政办发〔2025〕178号）

辽宁省人民政府办公厅关于印发《  
辽宁省人民政府办公厅关于印发《

促进银发经济

### 三、人才

#### 1. 习近平

主义基本理论，  
主义理论体系，  
中华优秀传统文化研究。

#### 2. 中国

中国共产党历史，  
理与研究，  
自我革命和作  
义，树立和践

#### 3. 中国

推动经济高质量  
推动科技创新  
济体制，推进  
城市高质量发展  
全体人民共同  
展全面绿色转

#### 4. 推进

主，建设社会  
时代中国特色  
众文艺，健全





