

# 2025 京东方技术策源地开放课题计划 申报说明

京东方致力于打造[半导体显示](#)、[物联网创新](#)、[传感器件](#)三大技术策源地。秉承深度合作、协同开发、价值共创的理念，京东方面向创新伙伴发布技术策源地开放课题，旨在携手合作伙伴开展策源地关键技术攻关，共建创新生态，推动产业链高质量发展。期待与各界有志之士共同探索前沿科技，共创产业未来，共享创新成果。

## 一、面向对象

京东方技术策源地开放课题计划面向学术界、产业界合作伙伴发布。申请人及团队需为所属单位的全职人员，且长期从事与开放课题研究方向相关的研究工作。

## 二、三大技术策源地



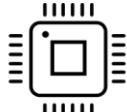
### 半导体显示

新型显示 | 部品材料 | 自主装备



### 物联网创新

终端硬件 | 终端软件 | 智能平台



### 传感器件

玻璃基创新 | 微机电系统 | 光电传感

## 三、申报方式

- 申请人请下载项目申报材料模板（参见附件二），完成填写后发送至邮箱 [innovation-opening@boe.com.cn](mailto:innovation-opening@boe.com.cn)
- 请勿在申报材料中或与京东方人员的讨论中包含任何您无权向京东方披露的信息或尚未发布的工作内容等保密信息。
- 如需放弃申报，申请人可以发送邮件至咨询邮箱 [innovation-enquiry@boe.com.cn](mailto:innovation-enquiry@boe.com.cn)。
- 申请人在申报前需确认本人可以作为项目负责人签署项目保密协议等相关承诺文件。

#### 四、时间安排

- 2025年9月12日——开放课题发布
- 2025年9月至2026年5月——滚动接收项目申报材料
- 2026年5月至6月——项目申报材料评估
- 2026年7月——评估结果通过电子邮件形式反馈

#### 五、评估标准

- 项目评审将综合考虑申请人及团队的**技术先进性、应用可行性、团队胜任力**进行评估。
  - **技术先进性**: 技术需具备一定的原创性和领先性。
  - **应用可行性**: 技术方案具备量产性、可提供匹配的资源支撑。
  - **团队胜任力**: 研究背景匹配申报课题、具备一定行业影响力。
- 评审期间涉及与申请人交流课题内容、参加评审会议等，将通过项目申报材料中电话或邮箱与申请人联系。
- 评审结果将通过电子邮件形式通知各位申请人。

#### 六、项目立项

- 对于评审通过的项目，京东方将联系项目负责人确定项目计划及研究内容，沟通经费额度。京东方将协同项目负责人及其所在单位完成合作协议签署。
- 在协议签署前，评审通过的项目原则上不可放弃、不可更换项目负责人。如有特殊情况，项目负责人应签署《放弃声明》并提交京东方存档。
- 如因项目负责人或其所在单位原因导致协议未能在收到评审通过通知邮件后三个月内完成签署的，视为放弃。后续如希望重启合作，应重新申请。

## 七、项目管理

- 项目周期以京东方与项目负责人所在单位签署的协议为准。
- 项目开展期间，项目负责人应按照项目计划开展研究工作，根据约定提交各阶段交付内容。如需调整项目计划，应获得京东方同意。项目结题时，项目负责人应参加结题会议。
- 项目立项后，如因项目负责人或项目团队原因导致项目不能开展或中断，则需完成项目终止手续，并在项目终止的同时根据具体研究进度，向京东方提交经费使用说明，退回已拨经费的余额，并交付已经完成的项目成果。

## 八、联系咨询

- 任何针对项目申报的问题，欢迎邮件咨询 [innovation-enquiry@boe.com.cn](mailto:innovation-enquiry@boe.com.cn)。