

# 2025 高校科技成果交易会总体方案

根据教育部科技工作领导小组 2025 年第 1 次会议要求，在科技司的指导下，科研中心认真做好 2025 高校科技成果交易会（以下简称“2025 科交会”）筹备工作，特制定本方案。

## 一、总体思路

深入学习贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，特别是二十届四中全会作出的“推动科技创新和产业创新深度融合”的战略部署，持续贯彻落实习近平总书记在全国教育大会上关于强化校企科研合作，让更多科技成果尽快转化为现实生产力的重要讲话精神，2025 科交会按照进鹏同志“统筹谋划，多方参与，效果导向”的总体要求，以提高高校科技成果转化效能，培育发展新质生产力，支撑服务经济社会高质量发展为总目标，充分发挥科技成果对接交易平台功能作用，集聚高校高层次创新人才和科技成果资源，广泛邀请京津冀、长三角、珠三角、海峡西岸等经济区重点行业领域、头部企业、科技金融机构，有针对性地邀请有关国家知名高校、科研机构、技术转移专家，海外风险投资机构和科创平台等参加活动，以高校区域技术转移转化中心为枢纽，深化粤港澳大湾区教育科技人才交流合作，服务科技创新和产业创新深度融合，为现代产业体系培育新质生产力。着力打造高校科

技成果高效转化、服务高质量发展的“金字招牌”；建设线上线下贯通、永不落幕的成果对接交易“金色平台”；联通政产学研用金各类创新要素，共筑高校科技成果转化的“金光大道”。

## **二、大会主题（拟）**

校企携手、融合创新：助力发展新质生产力

## **三、时间地点**

### **（一）举办时间**

2025年12月15日-12月17日，会期3天

### **（二）举办地点**

广州市琶洲广交会展馆D区

## **四、组织机构**

### **（一）主办单位**

教育部高等学校科学研究发展中心、高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）

### **（二）承办单位**

生物医药分中心、陆空一体化智能出行分中心、高端科学仪器（广州）分中心、高端科学仪器（深圳）分中心、高校生物医药技术转移转化中心（广州）有限公司。

## **五、主要内容**

大会包含领导巡馆、开幕式、全体会议、对接交易、项目路演及需求发布、专题互动交流等活动。

### **（一）领导巡馆（8:40—9:30，50分钟）**

为更好地推进高校与行业企业深度对接交流，促进高校

科技成果转化，本次大会计划设置对接交易区，包括高校成果超市区、区域中心“一站式”服务区、港澳高校成果推介区、大学生创业示范区、人工智能学院创新推介区、高等研究院创新成果推介区、科技金融服务区、项目路演签约区等。拟请部领导、广东省领导与重要嘉宾在大会开幕前考察对接交易区。

## （二）开幕式（9:30—10:58，88分钟）

### 1.播放宣传片（3分钟）

为大会量身打造主题开场片，4K全高清拍摄，通过素材+实拍形式，立足党的二十大尤其是四中全会部署要求，总书记关于高校科技成果转化和赴广东考察的重要指示精神，以及《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》《粤港澳大湾区发展规划纲要》等一系列重要部署，突出展现高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）建设以来所取得的成效，集中呈现大湾区高校科技创新与区域产业创新深度融合的生动实践。

2.致辞讲话（广东省委副书记，省政府省长、党组书记，深圳市委书记孟凡利同志主持，24分钟）

（1）介绍领导和嘉宾（3分钟）

（2）广州市主要负责同志致欢迎辞（3分钟）

（3）香港特区政府政务司领导致辞（3分钟）

（4）澳门特区政府社会文化司领导致辞（3分钟）

（5）教育部党组书记、部长怀进鹏同志讲话（6分钟）

（6）广东省主要负责同志讲话（6分钟）

致辞讲话后，由专业主持人进行主持

### 3.大会启动（5分钟）

部省领导共同启动大会开幕

### 4.平台揭牌（9分钟）

（1）部省领导共同为高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）揭牌（3分钟）

（2）部省领导向高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）分中心授牌（3分钟）

（3）部领导为国家大学科技园样板高校授牌（3分钟）

### 5.工作交流（20分钟）

（1）广东省有关负责同志介绍高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）建设情况（5分钟）

（2）上海交通大学负责同志介绍国家大学科技园建设情况（5分钟）

（3）行业头部企业代表介绍产学研合作模式（5分钟）

（4）科技金融机构代表介绍“投早、投小、投硬科技”成功案例（5分钟）

### 6.成果发布（9分钟）

（1）“中国高校科技成果交易平台”上线启动（3分钟）

（2）“2025高校科技成果转化十大案例”发布（3分钟）

（3）高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）重大支持政策发布（3分钟）

### 7.联盟成立（7分钟）

（1）联盟理事长、清华大学校长李路明介绍人工智能

开放联盟总体情况（5分钟）

（2）人工智能开放联盟成立推杆仪式（2分钟）

8.合作签约（11分钟）

（1）高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）与参建高校签署合作协议（3分钟）

（2）生命科学开放联盟与高校区域技术转移转化中心（粤港澳大湾区）生物医药分中心、高校区域技术转移转化中心（江苏）生物医药分中心签署合作协议及发布重大成果（5分钟）

（3）产学研合作及科技成果转化重大落地项目签约（3分钟）

**开幕式结束后部领导离会**

（三）全体会议（教育部科技司主要负责同志主持，10:58—12:10，71分钟）

1.主题一：高校提升科技创新能力，培育发展新质生产力的实践探索（拟请1所部属高校代表报告，8分钟）

2.主题二：大力推动粤港澳大湾区科技创新与产业创新深度融合（拟请香港高校代表、澳门高校代表报告，各8分钟，共16分钟）

3.主题三：校企协同创新与科技金融赋能（拟请重点领域头部企业代表、科技金融机构代表报告，各8分钟，共16分钟）

4.主题四：国际创新合作与技术转移（会同国际司邀请2所欧美高校代表报告，各8分钟，共16分钟）

## 5.圆桌对话（15分钟）

邀请广州市、南京市等地方代表，华南理工大学、青岛科技大学等高校代表，广州金控、德国史太白等投资机构代表，华为、南方电网等头部企业代表及大学生创业代表，围绕“校企携手，融合创新，共促科技成果高效落地转化”开展对话交流。

### （四）对接交易

对接交易板块通过政府搭台，汇聚政产学研金用各方资源，聚焦高校科技成果与行业企业需求精准匹配，围绕“展示+推介+交易+服务”科技成果对接交易流程，分别设置高校成果超市、区域中心“一站式”服务、港澳成果推介、大学生创业等专区，线上线下结合“推成果、淘成果、卖成果”。并提供技术经理人、法律金融等全链条服务。

#### 1.高校成果超市区

设置高校成果超市区。以促进高校技术成果与行业企业对接交易为核心目标，一是推介“真成果”，组织高校最新高价值专利、技术成熟度高且可转化应用的成果项目等；二是促成“真交易”，组织专业观众，提前进行供需对接，提供法律、金融等专业服务；三是实现“真转化”，组织技术经理人精准推介，与行业企业深度对接，达成合作交易。

高校成果超市打通原有的高校与产业分区设置的传统布展方式，将最具转化价值的高校成果与行业领域有机融合，以“商品货架”+“成果标签”+“推介售卖”为主要形式，采取实物样品、模型为主推介，辅以“成果标签”介绍技术

成熟度、应用场景、合作模式等，通过二维码链接展示成果详细介绍，并可直接与成果持有人建立联系。设置“先使用后付费”专区，挑选一批产权明晰，可快速转化的高校成果项目，采取“零门槛费+阶段性支付+收入提成”等方式集中向社会推介，快速转化一批成果项目。

## 2.区域中心“一站式”服务区

面向各区域中心设置“一站式”服务区，集中展示各区域中心面向高校科研成果转化的重大支持政策和激励举措，展示区域中心搭建的概念验证和中试熟化等公共转化平台。现场组织合作高校的科技成果与区域中心供需对接，组织专业技术经理人开展“一站式”落地服务，集中落地一批生物医药、高端仪器、智能出行等领域项目成果。

## 3.港澳高校成果推介区

面向港澳高校设置成果推介区，通过实物样机、功能模型和互动体验等多种创新形式，集中展示港澳高校的最新科研成果和前沿硬科技，展示港澳地区科技成果转化特色模式。突出港澳高校创新能力，搭建粤港澳大湾区科技合作平台，助力粤港澳大湾区协同创新发展。

## 4.大学生创业示范区

聚焦中国国际大学生创新大赛涌现出的优秀成果，设置大学生创业示范区，组织遴选真正有创新示范的大学生创新成果，确实能落地转化、产业愿意投资的大学生创业项目。

## 5.人工智能学院创新推介区

集中统一的规划人工智能学院创新推介区，重点组织北

京中关村学院、上海创智学院和深圳河套学院，通过实物与互动体验等多种展示推介方式，集中推介人工智能学院最新科研成果，具有较高转化价值的前沿硬科技。

## 6. 高等研究院创新成果推介区

组织安徽高等研究院、重庆高等研究院、河南高等研究院、宁夏高等研究院、新疆高等研究院等推介最新创新成果。集中展示高等研究院在促进高校科技成果转化方面的重大支持政策、公共转化平台建设及科研服务能力。展区采取集中统一设计、独立布展的形式，通过展板、视频介绍、手册资料、互动查询系统等多种创新形式，展现各高等研究院的独特优势与枢纽作用，吸引各方对接入驻。

## 7. 科技金融服务区

科技金融服务区聚焦高校科技成果转化金融需求，邀请银行、风投、证券、保险等金融机构加入，搭建高校、企业与金融机构沟通平台，促进科技与金融深度融合。同时设政策咨询台，解读科技金融政策，助力高校科技成果高效转化。

### （五）项目路演及需求发布

1. 高校成果项目路演发布。组织高校成果持有人现场“成果路演+技术答疑”，邀请科技金融等投融资机构以及行业企业代表等现场洽谈，组织专业技术经理人、法务咨询等中介机构现场服务，促成成果持有人与企业需求方“面对面”交流洽谈，合作签约。

2. 企业需求“揭榜挂帅”。围绕新一代电子信息、人工智能+、生物医药、新能源、新材料、高端装备等关键行业

领域，邀请头部企业面向高校发出技术攻关“英雄帖”，组织高校科研人员现场“揭榜”，解决企业关键技术瓶颈，提升产业竞争力。

3.赋能区域产业升级和科技创新。邀请上海、江苏、山东、浙江、福建、陕西等地方政府，围绕本地产业发展共性关键技术难题，面向高校，以及香港、澳门等地发布“强链补链榜”，组织所属产业链头部企业与高校科研团队、国家大学科技园等科创平台、技术经理人“面对面”交流洽谈，联合产业基金、创投机构，为具有较好市场前景的“挂帅”项目提供资金支持。

## **五、专题互动交流**

大会同期，还将围绕“高校助力科技创新与产业创新融合发展—大学校长与企业家对话”“大学生创业主题交流”“国际科技成果和区域创新中心建设”“高校技术转移转化区域中心建设”“科技商学院与高校技术经理人体系建设”“粤港澳大湾区科技创新与产业创新深度融合”“生命科学开放联盟理事会”等主题开展互动交流。

## **六、参加人员**

### **（一）国家有关部门及地方政府部门代表**

1.教育部负责同志及办公厅、发展规划司、人事司、财务司、高等教育司、科学技术与信息化司、高校学生司、国际合作与交流司（港澳台办公室）等司局负责同志；

2.国家发展和改革委员会、科学技术部、工业和信息化部、财政部、商务部、中国人民银行、国务院国资委、国家

知识产权局等部委相关司局负责同志；

3.广东省委省政府负责同志，广州市、深圳市负责同志；

4.上海、江苏、山东、浙江、福建、陕西等地方政府代表；地方高新区、产业园负责人；

5.港澳地区教育主管部门领导、高校代表；

6.各省级教育行政部门负责同志；

#### （二）高校代表

7.高校负责同志、成果转化和技术转移部门负责人、国家大学科技园负责人，高校科研工作者及科技成果完成人代表，中国国际大学生创新大赛参赛学生代表，技术转移机构代表，各区域中心支撑单位及分中心负责人；

#### （三）行业企业代表

8.新一代电子信息、人工智能+、生物医药、新能源、新材料、高端装备、绿色环保、低空经济、精密仪器、现代农业等行业领域企业、民营企业代表，香港、澳门，以及国内金融机构、创投机构、科技成果转化中介服务机构代表等；

#### （四）海外代表

9.邀请部分在国内有良好科技创新合作基础的海外知名高校、科研机构、专家代表及技术转移专家。以及生物医药、机器人、人工智能等关键领域的跨国企业高管与行业协会代表。国际风险投资机构合伙人、国际科创平台及孵化器负责人等；

#### （五）新闻媒体代表

10.中央及地方主流媒体，新媒体代表等。

共约 3000 人。

## 七、日程安排

时间		活动内容	具体安排
12月14日		大会报到	全天报到
12月15日	8:40—9:30	领导巡馆	领导、嘉宾考察对接交易区
	9:30—10:58	大会开幕	播放大会主题宣传片
			致辞讲话
			大会启动
			平台揭牌
			工作交流
			成果发布
			联盟成立
			合作签约
	10:58—12:10	全体会议	主题报告 圆桌对话
14:00—17:30	互动交流	代表交流	
	对接区活动	项目路演、需求发布、对接签约	
12月16日	9:00—17:30	互动交流	代表交流
	9:00—17:30	对接区活动	项目路演、需求发布、对接签约
12月17日	9:00—11:00	对接区活动	项目路演、需求发布、对接签约
	下午	大会结束	大会总结

## 八、会务工作

为加强 2025 科交会组织领导，统筹推进各项筹备工作，确保大会顺利圆满举办，成立 2025 科交会筹备工作小组，成员由相关单位共同组成，制定 2025 科交会人员分工方案，落实 2025 科交会各项筹备工作。

## 九、新闻报道

拟与部新闻办沟通联系，联合中央及教育媒体做好大会及高校区域技术转移转化工作进展成效的宣传工作。广东成立宣传报道专项工作组，广州市委宣传部牵头，省、市、区三级宣传部门、广东省教育厅新闻办协同参与。

## 十、风险防控

本次活动不搞形式主义，不增加基层负担。不向参加活动的高校、企业等收取任何费用。加强风险防控，联系属地网信、公安、消防、卫生、市场管理等相关部门，协调各项安全保障工作，合理调控非专业观众的进场；保障展会期间参展高校和企业代表现场用餐；组织做好大会期间安保消防、医疗急救、食品安全、网络安全、现场秩序维护；制定大会证件管理办法，明确证件种类、发放对象及使用范围；制定极端天气等突发情况应急预案，全力做好大会安全保障工作。