　　　　　　　　　　　　　　闽科外函〔2025〕45号

福建省科学技术厅关于组织参加“‘闽港科创

面对面’—2025闽港人工智能创新技术

合作专场活动”的预通知

各设区市科技局、平潭综合实验区经济发展局，有关高校、科研院所，有关单位：

为进一步深化闽港科技创新和产业创新合作，我厅拟于第二十五届中国国际投资贸易洽谈会期间，联合香港贸易发展局在厦门举办“‘闽港科创面对面’—2025闽港人工智能创新技术合作专场活动”。为做好活动筹备工作，现将有关事项预通知如下：

一、活动时间和地点

时间：2025年9月8日下午

地点：厦门华尔道夫酒店（地址：厦门市思明区莲花北路1号）

1. 活动主要内容

闽港两地知名高校、科研机构行业专家学者围绕人工智能领域作主旨报告及研讨交流，闽港人工智能领域科创企业最新成果发布，邀请闽港两地金融创投机构参与活动，项目现场对接等。活动期间，还将安排香港专家和企业家代表赴省内意向合作企业现场调研及对接。

1. 参会对象及报名方式

（一）参会对象

1.各设区市科技局、平潭综合实验区经济发展局领导、业务科室负责人各１名；推荐本地区人工智能领域相关科技企业2-3家，每家企业安排高管或技术负责人1名参会。

2.有关高校、科研院所科技创新部门负责人1名，同时推荐本单位人工智能技术领域专家2名参会。

（二）报名方式

按照投洽会期间办理证件要求，[请各单位于2025年8月15日前将“活动报名表”（附件1）word表格及加盖单位公章扫描件发送至fstec@kjt.fujian.gov。](mailto:请各单位于2023年8月11日下午下班前将\“活动报名表\”（附件1）加盖单位公章扫描件及word表格发送至fstec@kjt.fujian.gov。)请各设区市科技局、平潭综合实验区经济发展局汇总本地区参加活动企业代表，请各高校、科研院所汇总本单位参加活动专家。

四、闽港人工智能科创成果及技术需求项目征集

为进一步促进我省企业、高校、科研院所与香港在人工智能领域的科技创新合作，现向各单位征集：

1.2023年以来在人工智能领域已开展的闽港科技合作成果以及科技合作技术需求项目；

2.人工智能领域最新应用成果及实物，将择优在活动现场展示并进行发布推介。请各单位认真填报附件2、附件3表格，于2025年8月15日前将单位盖章扫描件及word电子版发送至fstec@kjt.fujian.gov.cn。

**五、其他事项**

（一）活动主办方将安排住宿酒店，参加活动人员如需入住组织方统一安排的酒店，请在报名表中注明，由福建省对外科技交流中心代为预订。

（二）参加活动人员往返交通费和住宿费自理，活动主办方将提供活动期间的用餐。

（三）活动报到、酒店安排等有关信息待正式通知。

**六、联系方式**

福建省对外科技交流中心

联系人：林 清

电 话：0591-87859586

福建省科技厅对外合作处

联系人：颜新洁

电 话：0591—83259366

附件：1.活动报名表

2.闽港人工智能科创成果项目信息表

3.闽港科技合作技术需求项目征集表

福建省科学技术厅

2025年7月23日

（此件主动公开）

附件1

活动报名表

单位名称（公章）： 时间：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **民族** | **国别/地区** | **户籍地** | **出生日期** | **身份证号码** | **参会单位** | **职务** | **手机号码** | **住宿时间（如需协助安排住宿）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**备注：请于2025年8月15日前将[word表格、盖章扫描件汇总发送至](mailto:电子版表格及照片至邮箱cxhzdh2019@cattc.org.cn)fstec@kjt.fujian.gov.cn**

附件2

闽港人工智能科创成果项目信息表

填表单位（盖章）： 填表日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **成果项目名称** |  | | |
| **所属领域** | ☑人工智能 | | |
| **成果简介**  **（250字内）** | （含应用范围、关键技术、行业影响等） | | |
| **已有合作情况** | （包括双方在平台建设、合作研发、成果转化、人才引育等方面的合作情况） | | |
| **合**  **作**  **单**  **位** |  | **项目成果提供方** | **项目成果接受方** |
| 单位名称 |  |  |
| 联 系 人 |  |  |
| 联系电话 |  |  |
| 传 真 |  |  |
| E-mail |  |  |
| **项目总投资** | （万元） 其中专利、技术转让费: （万元) | | |
| **预期经济效益** | 年产值： （万元）  税 收： （万元）  利 润： （万元） | | |
| **合作方式** | □购买专利 □ 技术转让 □技术入股 □技术服务  □合作开发 □ 股权投资 □风险投资 □其他 | | |
| **成果发布** | 注：拟在活动现场展示发布人工智能领域最新应用成果(科技含量高、沉浸式互动性强的实物)，请一并将拟发布的成果内容结合文字介绍、图片、视频等形式发至**fstec@kjt.fujian.gov.cn**。 | | |

附件3

闽港科技合作技术需求项目征集表

填表单位（盖章）： 填表日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **需求名称** | |  | |
| **所属领域** | | ☑人工智能 | |
| **需求方情况** | | 单位名称 |  |
| 联 系 人 |  |
| 电 话 |  |
| 手 机 |  |
| 传 真 |  |
| E-mail |  |
| **合作需求**  **类别** | □科研攻关 □技术服务 □人才引进  □合作开发 □其他 | | |
| **需求描述**  **（200字内）** | 具体的需求概述 | | |
| **是否已有意向与香港的合作来源** | □是（请注明项目单位名称和技术成果名称）    □否 | | |