

# 厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院

金砖厦院函〔2026〕14号

## 关于举办 2026 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大讲堂之具身智能专题培训的通知

厦门火炬高新区、集美区各相关企业：

为深入贯彻落实国家新一代人工智能发展战略，助力辖区企业全面了解前沿科技发展趋势，拓宽从业人员科技视野，普及人工智能前沿知识，提升企业全员数字化认知水平，营造良好科创学习氛围，厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院计划于 2026 年 6 月 10 日举办 2026 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大讲堂之具身智能专题培训。现将有关事项通知如下：

### 一、组织结构

#### （一）主办单位

厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院  
厦门信息集团创新软件园管理有限公司

#### （二）协办单位

厦门人工智能产业园孵化器  
厦门市计算机产业协会  
厦门德威智联股份有限公司  
舰隆（厦门）孵化器管理有限公司

## **二、培训主题**

具身智能现实应用场景

## **三、培训目的**

面向企业各类从业人员开展前沿科技普及，讲解具身智能基础常识、发展历程与行业走向，介绍该技术在各行各业的应用形式，帮助参训人员建立清晰科技认知，拓宽行业视野、更新知识储备，助力企业整体提升数字化、智能化综合认知素养，为企业长远发展筑牢科普认知基础。

## **四、主讲嘉宾**

**彭炜 厦门德威智联股份有限公司总经理**

深耕人工智能、工业互联网、智能制造、机器人控制领域多年，作为公司核心负责人，主导多项 AI 边缘计算、移动机器人控制、数字孪生等前沿技术的研发与产业化落地，拥有多项相关发明专利。具备深厚的技术积累与丰富的实战经验，擅长将前沿科技知识进行通俗化、场景化讲解。

**李林 厦门理工学院 人工智能方向博士 副教授**

主要从事人工智能、大数据分析、云计算和软件体系结构研究。具有 10 多年的软件开发、系统架构和项目管理经验。近年

来在制造行业、物流行业、医疗卫生行业多次参与或主持相关应用系统、大数据分析平台的建设和关键技术研发。对于电子商务平台、云 workflow 平台、网络管理运维系统等大型平台，具有丰富的开发经验；具有丰富的教育信息化行业经验。

## 五、培训对象

厦门火炬高新区、集美区辖区内各企业管理人员、行政办公人员、一线从业人员、市场运营人员及全体对人工智能、前沿科技感兴趣的在职人员，无专业岗位限制，面向全员开放学习。

## 六、培训时间与地点

时间：2026 年 6 月 10 日（星期三）9:00-12:00（8:45 签到）

地点：厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院 701 大讲堂（厦门市集美区软件园三期诚毅北大街 52 号楼 B09-7 层 701 室）

## 七、培训内容

1. 具身智能概念、发展历程与行业整体发展现状
2. 具身智能通俗化技术原理、基础组成与运行逻辑
3. 具身智能在民生服务、工业生产、商业服务、智慧生活等多领域应用场景
4. 当下行业应用现状、大众认知误区与未来发展方向
5. 数据与数字资产对于 AI 的作用和重要性
6. 自由交流探讨、日常工作融合应用思路分享

## 八、报名方式

请意向参训人员于 2026 年 6 月 8 日前，扫描以下二维码报名参加。



### 九、其他事项

1. 本次培训为公益性质，不收取任何费用。
2. 请参训人员合理调配工作时间，按时到场参与学习，遵守现场培训秩序。
3. 参训人员可自备纸笔，方便日常学习记录。

### 十、联系方式

联系人：林秋明 13395038330

邮箱：[competition@bricsfuture.org.cn](mailto:competition@bricsfuture.org.cn)

厦门市金砖未来技能发展与技术创新研究院

2026 年 5 月 28 日