



www.most.gov.cn

英国将建设超级计算机以推动人工智能发展

日期：2023年11月02日 16:19 来源：科技部合作司 【字号：大 中 小】

英国政府宣布将在布里斯托尔建造新的欧洲最强超级计算机（Isambard-AI），以推动英国人工智能研究和创新。布里斯托大学将领导建设人工智能研究资源（AIRR），作为国家设施发挥世界级AIRR集群作用，支持AI技术研究和安全使用。

AIRR集群将由数千个最先进的图形处理单元（GPU）组成，将能够训练当今人工智能研究和开发前沿的大型语言模型，提高英国的计算能力。

AIRR计划于今年3月份宣布，投资9亿英镑，用于改造英国的计算能力并建立专门的人工智能研究资源。Isambard 3和Isambard-AI都将设在国家复合材料中心，与GW4大学集团（由巴斯大学、布里斯托大学、卡迪夫大学和埃克塞特大学组成的联盟）合作。

本文摘自国外相关研究报道，文章内容不代表本网站观点和立场，仅供参考。

扫一扫在手机打开当前页



打印本页

关闭窗口



政府网站
找错



版权所有：中华人民共和国科学技术部

办公地址：北京市海淀区复兴路乙15号 | 联系我们

邮政地址：北京市海淀区复兴路乙15号 | 邮政编码：100862

ICP备案序号：京ICP备05022684 | 网站标识码：bm06000001 | 建议使用IE9.0以上浏览器或兼容浏览器