

波尔图工业区

波尔图工业区

1. 波尔图大学科技园（UPTEC）

波尔图大学科技园（UPTEC） 创立于2007年。

自成立以来，UPTEC的架构主要建基于四个主题：技术、创意产业、生物技术和海洋。至今，已为550多个商业项目的开发提供支持，这些项目涉及纳米科学与技术、新材料和生产、能源、卫生、生物技术、资讯及通讯技术等领域。

其出色的表现在2013年达到了顶峰，获得了欧洲RegioStars “智能增长”类别中的奖项。

资料来源：[UPTEC](#)

2. 系统与计算机工程、技术与科学研究所（INESC TEC）

成立于1985年的系统与计算机工程、技术与科学研究所是在其所属领域中的翘楚，被公认为当今葡萄牙负责研发和技术转让的联合参考实验室。

它具有明显的多学科性，在信息技术、电信和电子领域充当着学术界与工业及服务行业等商界之间的接口。

INESC TEC在北部共有6个枢纽，总部设于波尔图，汇集了700多名研究人员，分布于具有互补性的13个研发中心及一个相关部门内，目标导向国际市场。

资料来源：[INESC TEC](#)

3. 汽车业卓越创新中心 (CEiiA)

汽车业卓越创新中心 (CEiiA) 为全球航空、移动和离岸业研发及生产创新产品和智能系统的一关键角色。

汽车业卓越创新中心 (CEiiA) 拥有200多名工程师，汇聚了葡萄牙主要的协会、大学、研发中心、公共实体以及汽车和航空业的供应商。

创新中心总部位于波尔图地区，其业务市场遍布全球，国际影响力显著—当中该中心在巴西更设有分部，并在瑞士、法国、英国和意大利等欧盟国家设有工程团队。

资料来源: [CEiiA](#)

4. 葡萄牙弗劳恩霍夫协会 (Fraunhofer Portugal)

葡萄牙弗劳恩霍夫协会是由欧洲最大的应用研究组织，由弗劳恩霍夫-盖塞尔查夫特 (Fraunhofer-Gesellschaft) 所创立，属一私人非营利协会。

该协会成立于2008年，是Fraunhofer 在德国以外开设的第一家分支机构。

协会在葡萄牙与Fraunhofer-Gesellschaft和波尔图大学共同合作，运营着辅助资讯和通讯解决方案研究中心 (Fraunhofer AICOS)，致力于研究“环境辅助生活” (AAL) 和资讯和通讯技术促进发展 (ICT4D) 领域。

葡萄牙弗劳恩霍夫协会促进并协调其研究中心、其他研究机构 and 行业合作伙伴之间的合作，旨在开展对私营及上市公司直接有用的应用研究，从而使整个社会受益。

资料来源: [葡萄牙弗劳恩霍夫协会 \(Fraunhofer Portugal\)](#)