附件8：

“日本·亚洲青少年科技交流项目樱花科技计划”简介

“日本•亚洲青少年科技交流项目”(樱花科技计划)旨在通过产业界、学术界与官方之间的紧密合作,邀请优秀的亚洲青少年短期访问日本,加深担负亚洲未来的一代和日本青少年在科学技术领域的交流为目的。此外,本项目也力图提高亚洲青少年对日本最尖端科技的关心度,同时为亚洲各国培养优秀的国际化人材,以期为亚洲及日本科学技术的发展做出贡献。

由 JST 负责本项目的申报和审批。项目内容:为了推进亚洲与日本青少年之间的科技交流,由日本的接收单位制定并提交从亚洲各国、各地区的派遣单位邀请青少年短期赴日的交流计划,获批后由接收单位负责具体实施。受邀青少年包括高中生、大学生、研究生、博士后、教员等。原则上,受邀对象为首次赴日且年龄在 40 岁以下。

交流计划分类型：

(A)“科学技术交流活动”:根据日本的学校和企业等接收单位的安排,来日的亚洲青少年在这些接收单位听取专题讲座或访问其研究室等。此外,也可以参加其他单位的活动。滞留时间(从到达日本之日至离开日本之日)基本定为 1 周,最长不超过 10 天。

(B)“共同研究活动”:根据日本的学校和企业等接收单位的安排,来日的亚洲各国的大学生、研究生和博士后与日本研究人员围绕明确的研究课题,进行短期的合作研究活动。滞留时间(从到达日本之日至离开日本之日)最长不超过 3 周时间。

交流计划实施：日本科学技术振兴机构（JST）原则上只提供受邀人的差旅费补助。

“中日大学展暨论坛 2015 in Innovation Japan”简介

日本国科学技术振兴机构(JST)和日本内阁府以及新能源产业技术综合开发机构(NEDO)定于 2015 年 8 月 27- 28 日在日本东京共同举办第 11 届日本国内最大规模的产学研对接展会“Innovation Japan 2015”。

本展会每年都有 400 家以上的日本大学研究室在纳米技术、装置、信息通讯、医疗、生命科学、材料、防灾、低碳/能源、环境保护、老龄化社会这 10 个领域出展其可以转移给企业的技术,大约 2 万人左右的日本企业人士来场。到目前为止, 根据展出的内容不同,对接成功率在 10-30%左右。

JST 中国综合研究交流中心(CRCC)为了更好地促进中日之间的产学研合作以及技术转移,从 2014 年开始每年为中国方面无偿准备 30 个展位并诚挚邀请有意出展的中国高校参会,在上述 10 个领域中出展相关研究成果并和来场的日本企业进行对接。