



“众创未来”——中美青年创客大赛厦门分站赛

教育部“众创未来”——中美青年创客大赛

作为第六轮中美人文交流高层磋商配套活动，通过联合中美的创客空间、众创平台、创新孵化器、加速器以及创投机构，共同发掘、培育和孵化优秀的创客团队和项目，从社会与商业创新、可持续发展等层面引领未来全球创客文化、创新趋势和创业实践。

这是一个区域内创客竞技和展示的平台；

这是一个打造具有社会意义和产业价值的新产品或应用的助推器；

这是一个关注社区、教育、环保、健康等可持续发展领域，

结合创新设计理念和前沿科技的创客盛会！

分区域中美创客团队选拔赛 >> 中美两国部分地区开展选拔赛（美国、北京、上海、深圳、成都、**厦门**）

中美青年创客大赛决赛 >> 第六轮中美人文交流高层磋商前举办决赛（**北京**）

大型颁奖活动 >> 举办大型颁奖活动，邀请中美两国领导人出席并发表演讲，中美学术界、企业界领袖、知名创客代表参加

组织机构

主办单位：中华人民共和国教育部

承办单位：中国（教育部）留学服务中心、清华大学、英特尔公司

协办单位：厦门大学、厦门火炬高技术产业开发区管理委员会、厦门市软件行业协会

Note! 本届大赛还邀请了李大维先生作为厦门分赛区的评委，他是国内创客运动的早期发起者和推动者，在 2010 年与朋友一同创办了中国首个致力于推广创客文化和开源硬件的创客空间——新车间。

【大赛网站】

<http://www.chinaus-maker.org/>

【创客招募】

电子信息型：有自己独立设计并且调试过完整的硬件或者软件作品，具备独立设计硬件或软件的能力，有基于开源硬件或者开源软件开发经验是最理想的人选。

软件应用型：热衷于 Android 或 IOS 手机应用，云计算，数据库，Web 等软件设计开发的人员，拥有相应的技术积累和开发经验的是最佳人选。

工业设计型：能够独立设计和制作出工业和工艺产品模型的设计人员，能够借助 3D 打印机等辅助加工工具制作出产品模型的人员是最佳人选。

动手实践型：有一技之长的各行业能工巧匠

创意思想型：在社区、教育、环保、健康、交通等领域有想法，并且能够清晰描述出其创意设计思路的人员

【报名方式】

在线报名：<https://gdgdocs.org/r/dHqfsZ>

或发送报名表(见附件 3)至 xm_maker@163.com：

关注微信：WSCEC_EDUCATION

不限年龄，不限职业

只支持个人报名，不支持团队报名

【创客组队】

对创意进行初步筛选和提炼

选择出 25 个左右能够用开源软件和硬件实现的创意

【认识创客】

附件 1 《中国创客白皮书》

附件 2 《Makerspace 工作手册》

【赛事流程】

(1) INTEL Edison 创客工作坊（上）

时间：2015 年 6 月 6-7 日

地点：福州、厦门

主题：利用 INTEL EDISON 开发板完成一个智能安防系统的项目

(2) INTEL Edison 创客工作坊（下）

时间：2015 年 6 月 20-21 日

地点：福州、厦门

主题：实现手机与 INTEL EDISON 开发板之间的互动。

(3) Design Sprint

时间：2015 年 6 月 20-21 日

地点：福州、厦门

主题：借鉴谷歌 Design Sprint 流程（理解，发散，决策，原型和验证），对报名提交的创意选题进行梳理

(4) 48 小时创客马拉松

时间：2015 年 6 月 26-28 日（48 小时）

比赛以 Makeathon 的方式举办。要求参赛团队在规定的时间内，结合创新理念和开源软硬件平台共同创造。