

# 2018 南加州科工会青年创业竞赛

## 活动简要

洛加大 ( 苏州 ) 先进技术研究院和南加州中華科工學會隆重推出 2018 青年创业竞赛。竞赛旨在鼓励青年学子创新创业，并现场为青年创业者答疑解惑。初选将根据创业计划书预先遴选 6-8 入围项目。决赛定于二零一八年四月十四日南加州中華科工學會年会，包括现场项目汇报和团队答辩。获奖情况将在年会的颁奖典礼上公布。洛加大 ( 苏州 ) 先进技术研究院将邀请 2~5 个项目团队赴中国参加 2018 年 7 月的苏州国际精英创业周，并将项目信息报备苏州人社局备案，以方便项目团队回国发展 ( 苏州如果邀请，会提供在苏州期间免费住宿和餐饮，加部分 ( 500 美元 ) 的机票补贴 )。

## 主办单位

- 洛加大 ( 苏州 ) 先进技术研究院 ( SIP-UCLA ITA )，由 UCLA 和苏州工业园区于 2013 年 10 月创办。加州大学洛杉矶分校(苏州)ITA 旨在促进国际技术合作和创新理念的传播，为中国和美国的经济增长发展提供一个开放性的平台。
- 南加州中華科工學會 (CESASC) 成立於 1962 年，該非營利專業團體是南加地區歷史最悠久规模最大的科技學會之一，由任職於南加州多所高科技企業公司和大专院校的華裔科工專業人士組成，致力於會員間的交流、權益福祉、科技交流、以及就業與教育相關資訊的分享。

## 参赛资格

有创业项目或创业意向的团队或个人。在校大学生、研究生、博士和博士后，以及毕业后的青年创业者。

## 竞赛日程

3/30/2016: 报名截止日期

4/5/2016: 公布决赛入围名单.

4/14/2016 ( 下午 ) : 项目汇报和团队答辩现场竞赛.

4/14/2016 ( 晚上 ) : 颁奖.

## 参赛材料 ( 英文版 )

1. 《报名申请表》
2. 团队主要负责人证件复印件及学历及在校证明复印件 ;
3. 创业计划书文本 ( 幻灯片形式 , 不超过十页 ), 包括技术概况, 特色, 市场分析, 管理团队, 资本和财务分析, 项目指标 , 里程碑等.

## 参赛项目领域

- 3-D 印刷技术
- 生物科学和工程
- 环境工程和技术
- 医疗服务和器械
- 信息工程
- 材料工程
- 纳米技术

## 评选过程

2018 年 4 月 5 日 根据创业计划书 , 专家委员会初步评选出 6-8 个入围项目。

2018 年 4 月 14 日 入围项目在南加州中華科工學會年会上进行决赛

获奖者名单于 CESASC 年会晚会上公布。

分值组成 :

环节	权重	分数
项目内容	40%	4
项目汇报 PPT	30%	3
团队答辩	30%	3

## 奖项设置

根据评分高低排名一等奖、二等奖、三等奖及参与奖。

一等奖（1个） 获邀请参加苏州国际精英创业周

二等奖（2个） 、三等奖（3个） 最高 500 美元奖金

参与奖：所有参赛选手（含一二三等奖）均可通过 UCLA（苏州）推荐参加“2018 年苏州国际精英创业周”，经该活动主办方审核通过后，可享受 500 美元差旅补贴及免费食宿。

## **免责声明**

鉴于竞赛的公开性，我们不要求现场的专家评委，工作人员，参赛成员及观众签署保密协议。经由参赛，所有参赛者即已同意在此比赛进程中，此活动的主办方和各参加组织对于现场专家，评委，工作人员，参赛成员，听众及观众在比赛过程中在任何情况下所获取到的项目信息，及参赛者商业计划书有关信息的公开发布，不承担任何法律责任。

## **活动报名及材料提交**

将《报名申请表》及相关证件复印件电子版

E-mail 至以下联系人邮箱：

Richard Ren <Aacyf.org@gmail.com>