## 新加坡国立大学-厦门大学膜与能源新材料课题组招聘 3~5 名博士后

近日,新加坡国立大学-厦门大学膜与能源新材料方向罗健平(Loh Kian Ping)院士-蓝伟光教授团队招聘博士后。

罗健平院士已在 nature 正刊及大子刊以通讯作者发表论文十余篇。蓝伟光已开发出 300 多项先进的分离工艺,拥有多项专利暨国际领先的膜应用成果,创造了显著的经济与社会效益。该团队开展项天(在国际知名学术刊物发表高影响因子的论文)与立地(致力环境与可持续发展领域前沿新材料的创新与产业化)并行的研究、开发与应用。因工作需要,诚聘 3-5 名脱产博士后研究人员。

## 一、研究方向

环境、能源、食品、合成生物学等相关学科,特别欢迎拥有跨学科背景的博士学位获得者。

- 二、岗位职责
- 1、能独立承担相关项目的科研任务;
- 2、参与团队项目研究;
- 3、发表高水平学术论文;
- 4、薪酬:基础年薪+奖励
- 5、工作地点:新加坡或者厦门
- 三、应聘条件
- 1、拥护新中两国的方针政策、遵纪守法、恪守学术道德规范、积极进取、踏实敬业、团结协作。
  - 2、获得博士学位一般不超过 3 年;
  - 3、年龄一般在 33 周岁以下,能够保证全职在站从事博士后研究工作。
  - 4、在学术方面,须符合下列条件:

博士期间,在国内外期刊发表有一定影响力的论文 3 篇以上,或者有重要影响的报告。 具有良好的沟通能力与团队协作精神。疫情受控开放边境后愿意在新加坡厦门两地穿梭往来 从事相关研究(项目组承担差旅费用)。

四、联系方式

## 新加坡国立大学

陈仲欣博士: chenzhongxin@u.nus.edu

微信: Zhongxin039

课题组链接: https://carbonlab.science.nus.edu.sg/

## 厦门大学

陈洲博士:zhouchen@xmu.edu.cn

微信: zhouchenxmu