

[首页](#) / [生活](#) / #1042179

NTU与马克斯·普朗克学会签订合作协议，联合培养科研人才

© 2024年04月16日 • 3159次阅读

近日，为进一步巩固合作关系，培养下一代科学家，NTU与德国研究机构马克斯·普朗克学会签订协议。

2024年4月8日，南洋理工大学校长何德华教授与马克斯·普朗克学会主席Patrick Cramer教授在NTU签署了协议。



NTU校长何德华教授（左）与马克斯·普朗克学会会长Patrick Cramer（右）教授签署协议

来源：ntu

该合作将着眼于组织咨询和研究访问，旨在将马克斯·普朗克研究所和NTU开展的互补研究联系起来。这包括讨论潜在的联合研究中心，以及联合科学活动，如会议、研究研讨会等。合作伙伴还将在马克斯·普朗克学会（Max Planck Society）提供的“从物质到生命”（Matter to Life）本科生研究机会计划（MtL-URO）下探索本科生的研究实习机会。



马克斯·普朗克学会总部

来源：维基百科

最新的合作建立在NTU和马克斯·普朗克学会之间现有的合作之上。2019年，Max Plank-NTU 人工感官联合实验室成立，旨在推动人工感官、创新机器人和医疗保健解决方案领域的进步。

其他正在进行的研究合作包括与马克斯·普朗克分子植物生理学研究所、复杂系统物理研究所和智能系统研究所的研究合作。

协议的签署强调了Max Plack Society在亚洲地区扩大合作的战略计划，并将加强德国和新加坡之间的学术和科学关系，促进在碳捕获技术以及人工智能在可持续发展和气候变化中的应用等研究领域的科学合作。



NTU小助手



高校资讯 | 服务师生 | 留学生活