

国大与天津大学在福州合办研究院

新加坡国立大学与中国天津大学、福州市人民政府和福建省教育厅前天签署合作协定，携手在中国福州设立联合学院，以便推广光学电子和软性电子等研究，同时培养这方面专才。

天津大学—新加坡国立大学福州联合学院的专属大楼将设在天津大学（福州）国际校区，预计最迟2020年竣工。

五年后将有多达240博士生参与

专属大楼设有三个研究中心，针对新兴光学电子（optoelectronics）与软性电子

（flexible electronics）、先进制造业科技，以及能源材料和催化等方面携手进行研究。

预计到了2023年，联合学院的30个研究小组将有210名研究员和多达240名博士生进行不同研究项目。

此外，联合学院每年将接待多达60名国大博士生。这些学生会参与学院的研究项目，并在新加坡和中国学习。研究员则将与福州市和相关领域的公司合作，创造学习与研究机会。

国大校长陈永财教授说：“天津大学以其工程专业闻名，新加坡国立大学很高兴与天津大

学有着长期的合作关系……我们希望联合学院能促进两校研究人员的密切合作，通过国大在化学、材料科学及工程领域的专长，共同创造新实力，推动福州创新工业的发展。我们有信心，联合学院将成为知识创造、技术转移和人才培养的重要创新平台。”

天津大学校长钟登华教授指出，国大是该学府最重要的战略合作伙伴，双方的合作将为福州和中国整个的社会经济发展做出贡献。

他补充，设立联合学院是推动两校教育和研究合作的共同努力，以培养更具全球竞争力的人才，产生有影响力的研究成果。