东南大学校长孙友宏访问新加坡总结

今年是中新建交35周年，为全面深化我校与新加坡在科教领域的合作，加强人才交流，4月23日至26日，东南大学校长孙友宏率东南大学代表团访问新加坡，出席2025新加坡-南京经贸合作交流会，拜会中国驻新加坡大使馆，与当地校友代表、知名学者和人才、我校在新交流学习的学生会面交流，并与南京市市长陈之常共同访问南洋理工大学和新加坡国立大学。

在南洋理工大学，南京市和东南大学代表团一行与副校长彭树捷、协理副校长刘宏、副教务长文勇等会见交流。孙友宏介绍了学校的基本情况与优势学科，表示愿在南京市的支持下，在更大范围、更深层次、更宽领域持续加深东南大学与南洋理工大学的交流合作，推动两校伙伴关系再上新台阶。双方还就探索设立市校三方联合研发平台，开展4+1硕士联合培养和2+2博士联合培养项目，设立种子基金和合作举办学术论坛等议题进行交流并达成合作意向。

在新加坡国立大学，南京市和东南大学代表团一行与常务副校长兼教务长程文耀等会见交流。孙友宏介绍了东南大学基本情况与优势学科，表示愿与新加坡国立大学和南京市一道，探索设立三方合作机制，同时进一步深化东南大学与新加坡国立大学的交流合作。双方还就开展探夏令营双向交流，设立种子基金，鼓励学者交流互访，联合举办学术论坛，开展2+2博士联合培养项目，拓展3+1+1联合培养的学科和规模等议题进行交流并达成合作意向。

在2025新加坡-南京经贸合作交流会上，孙友宏代表南京高校作了题为《创新驱动中新合作，科研赋能共赢未来》的发言。孙友宏介绍了东南大学办学情况和科研优势，分享了服务地方经济的成功经验，并提出三点合作倡议：**一是**聚焦半导体异质集成、海洋电子器件等颠覆性技术，联合攻关，破解制约产业链安全的共性难题，打造亚太创新策源地，定义下一代技术标准。**二是**在癌症早筛、神经退行性疾病干预等领域开展“医工交叉”攻关，推动可穿戴诊疗设备等产品开发，共建“生命健康丝路”，推动医学范式革新。**三是**共同研发蓝碳监测装备与绿色港航技术，为全球碳中和提供海洋解决方案，共绘“蓝色文明蓝图”，引领可持续发展革命。

访问期间，孙友宏一行拜访了中国驻新加坡大使馆，与中国驻新加坡大使曹忠明、教育公参韩俊、科技参赞于海英会见交流。双方就与新加坡高校与科研机构的合作机会、人才交流和学生夏令营等议题进行了讨论。

代表团还访问了南洋理工大学土木环境工程学院，与新加坡工程院院士、土木环境工程学院院长楚剑等学者进行了交流，并就页岩油开发等科研合作等事项达成意向。代表团还与在南洋理工大学等新加坡高校工作和交流学习的东大校友和学生座谈。孙友宏勉励大家要珍惜时间、做好人生规划，在拓展国际视野的同时积极宣传东大，努力成为连接东大与新加坡的教育文化交流桥梁，为祖国发展贡献力量。

在新期间，孙友宏还拜访了知名专家学者和人才，与东南大学新加坡校友会代表交流。

国际合作处、校友服务与基金事务处、信息科学与工程学院等单位负责人随团访问。