

报告： 南大三学科全球排名第一

这三门学科是能源与燃料、材料科学，以及纳米科学与纳米科技。南大成功打入全球10强的其他学科分别为工程（第3名）、化学工程（第3名）、化学（第4名）、电子与电气工程（第4名）和电脑科学（第7名）。

蓝云舟 报道
yznam@sph.com.sg

南洋理工大学的能源与燃料、材料科学和纳米科学与纳米科技三门学科，在一项全球大学排行榜中名列全球第一。

《美国新闻与世界报道》(US News and World Report)发布的2021年全球大学排名中，南大名列第38位，晋升了五个名次。这也是南大在这项排名中历来最佳名次。

除了大学排名跃升，南大个别学科的表现也相当亮眼，共有八门学科跻身全球前10。其中，该校在能源与燃料、纳米科学与纳米科技和材料科学三门学科更一举摘下全球第一的荣誉。

能源与燃料及纳米科学与纳米科技是《美国新闻与世界报

道》今年首次进行排名的学科。南大在这两个领域表现不俗，排名优于中国、美国和瑞士的知名学府。

至于材料科学领域，南大则是连续第四年摘冠。

南大成功打入全球10强的其他学科分别为工程（第3名）、化学工程（第3名）、化学（第4名）、电子与电气工程（第4名）和电脑科学（第7名）。

国大全球排名第32

本地另一学府新加坡国立大学同样榜上有名。虽然只有七门学科跻身全球前十，但国大全球排名第32位，在南大之前。

在所有亚洲学府中，国大和南大分别排名第二和第三，紧随全球排名第28的中国清华大学。

每年发布的《美国新闻与世界报道》全球大学排名，今年对至少86个国家的1748所学府进行评估。排名是根据学术研究成果、全球与区域声誉、论文引用率和国际合作等13个指标的得分进行权重后所得。

南大近年表现出色

南大近年在多个全球大学排行榜中表现出色。该校在国际教育市场咨询公司Quacquarelli Symonds（简称QS）2021年全球大学排行榜中排名第13，在全球年轻大学中连续七年居冠，也在《泰晤士高等教育特辑》排行榜中排名第47。

南大校长苏布拉·苏雷什教授在该校昨天发出的文告中指出，南大在上述三个高度跨学科领域取得全球第一，说明教职员和学生跨领域教育和研究方面的成就。

“新加坡和全球面对气候变化、全球疫情等复杂、艰巨的挑战，许多解决方案都处于不同学

南大三门学科 全球排名第一	
学科	学府排名
能源与燃料	① 新加坡南洋理工大学
	② 中国清华大学
	③ 瑞士洛桑联邦理工学院
纳米科学与纳米科技	① 新加坡南洋理工大学
	② 中国清华大学
	③ 美国乔治亚理工学院
材料科学	① 新加坡南洋理工大学
	② 美国斯坦福大学
	③ 中国清华大学

资料来源 / 美国新闻与世界报道
年报图表

科的交汇点。我们为促进跨学科互动所打下的基础……让南大处于有利位置，应对新加坡和全球所面临的重大挑战。”