**第四期《华南师范大学ESI学科领域发展情况分析报告》发布**

近日，第四期《华南师范大学ESI学科领域发展情况分析报告》正式发布。《报告》依据2016年3月最新数据（文献统计时间范围是2005年1月1日至2015年12月31日，共11年），介绍了学校ESI总体情况，逐一分析了学校4个入榜学科和4个潜在学科，重点对学校二级机构在相关学科领域的贡献度进行了分析。与此同时，与师范大学、广东高校和部分地方重点高校进行了横向对比分析。

最新数据显示，依然是化学、工程学、数学、植物与动物学四个学科稳定在ESI学科行列，学校科研实力全球排名上升了4位（现居世界第1292名），工程学的论文数排名和篇均被引频次均有小幅上升。值得一提的是，物理学进行ESI榜单的可能性达到106%，临床医学、材料科学超过85%。

从同类师范大学ESI情况来看，北京师范大学和华东师范大学仍然在论文总数、总被引频次、科研实力全球排名等方面领先于其它师范院校。华南师范大学虽然在学科数量位居第三，但在论文总数、高水平论文数、篇均被引频次等方面有不小差距。

从广东高校ESI情况来看，广东共有11所高校、涉及18个学科进入ESI全球机构排名前1%。其中我校论文总数、高水平论文数、总被引次数以及ESI学科数均稳居第三。

在部分重点地方高校中，苏州大学和郑州大学的发展势头强劲，与2015 年9 月数据相比，郑州大学科研实力全球排名上升了42 位，苏州大学上升了22 位。

 为了有效引导师生追踪学术前沿，本期《报告》最后附上了学校8大优势学科的高被引论文和研究前沿论文。