





陈骏校长在致辞中感谢专家出席鉴定会。他说，生活垃圾影响千家万户，受到全国人民和各级政府的高度关注。鉴定专家对南京大学这一成果给予很高评价，是对南大和项目组的极大鼓励和鞭策，南大会继续支持该技术的后续研发与推广应用。陈骏校长同时向与会专家介绍介绍了南京大学文、理、工、医协调发展的战略。在发展工科方面，学校将校内学科重组新建，并鼓励教师走出校门，转化自己的科研成果。与此同时，学校提出服务江苏的战略，已在全省各市建有17个技术服务站。南京大学接下来十年将以“高、精、尖”为奋斗目标，打造高水平教师团队，培养精英人才，并开展尖端研究，做有价值、有用的科学研究。

张志炳教授代表课题组致辞，感谢专家的支持鼓励和学校的高度重视，表示将在应用推广过程中进一步努力，同时希望在社会化、工程化等方面继续得到在座专家的指导和学校更多的支持。（新闻中心 侯印国/文 余治骏/图）

[关闭本页]

➡ 相关新闻

[2013-09-10]

[2013-09-09]

[2013-09-09]

[2013-09-09]

[2013-09-09]