

张颖博士

1. 个人简介



张颖，1974年7月出生，2002年获江南大学应用化学硕士学位，2006年获江南大学发酵工程博士学位。2010-2011年在美国奥本大学高分子及纤维工程系做访问学者。2006年至今任江南大学纺织服装学院副教授，硕士生导师。从事纺织生物技术方面的教学和科研工作，重点研究新型纺织材料以及纺织材料的表面改性。参与国家高技术研究发展计划（863）项目

(No.2003AA322050)：用于纺织工业清洁生产的高效生物催化剂的制备技术（2001-2006）和江苏省高技术项目（101000-07805015）：用于染整工业生产的聚乙烯醇降解酶制备技术的研究工作。主持项目：非水相体系中酶催化棉纤维表面转酯化机理研究（BK2007541，江苏省自然科学基金，2007.8-2009.8）；非水相体系中 subtilisin 催化固态棉纤维原位转酯化改性研究（50703016，国家自然科学基金，2008.1-2010.12）。已在高水平杂志发表论文超过10篇（含SCI）。

2. 研究生教育

硕士生

学术型研究生招生专业

纺织化学与染整工程

研究方向：生物材料；纺织生物技术

专业学位研究生招生专业

纺织工程

研究方向：功能性纺织材料；新型染整技术

3. 联系方式

通信地址：江苏省无锡市蠡湖大道1800号 江南大学纺织服装学院

邮编：214122

办公室：纺服学院D 212室

Email: yingzhang@jiangnan.edu.cn