



张敬娟 高级工程师

张敬娟，1970年生，1998年毕业于北京服装学院，获得硕士学位。高级工程师。

主要研究领域：标准化理论与国际标准化领域。

主要工作经历：

1998年4月进入原中国技术监督情报研究所信息加工部，开始从事信息技术工作，先后任职于中国标准化研究院标准馆信息技术部、数据管理中心。

2011年7月调入中国标准化研究院标准化理论与教育研究所，开始从事国际、区域、国家标准化组织和标准化协会的标准化发展状况研究，以及国际标准化发展热点问题的理论研究，并从事标准化教育培训及其信息化建设的研究工作。

主要科研成果：

1998年，承担“中国标准服务网”网站系统设计、开发工作。

1999年，承担原技术监督情报研究所WTO/TBT咨询点《世界贸易技术壁垒咨询通报系统》的设计和开发工作。

2000~2002年，承担原国家质量技术监督局标准化司《国际标准投票系统》的设计和部分模块的开发工作；承担“国家标准化管理委员会网站”设计和部分模块开发工作；承担质检总局“IEC2002大会会议系统”设计、参与开发工作。

2003年，承担《中国设备监理协会网站》设计、建设工作；参与科技部“十五”国家重大科技专项课题《国家技术标准体系建设研究》子课题《国家技术标准信息服务系统》的研究与建设工作。

2005年，承担《2005中英标准高层研讨会网站》设计、建设工作。

2005年至今，承担国家标准委《国际标准工作管理系统》设计、开发和维护工作。

2006年，承担《ASTM中文网站》设计、开发工作；参与国家科技基础条件平台“标准信息共享服务网络建设”项目信息系统建设与开发。

2010年，承担院《科研项目管理系统》设计、建设工作。

获奖情况：

2002年，质检总局 IEC大会组委会对“IEC2002大会会议系统”项目组工作的出色表现，在总局给予通报表扬。

2011年，“国家标准文献共享服务平台”项目研究团队荣获了科技部颁发的“十一五国家科技计划执行优秀团队奖”。