



首页 >> 科研技术 >> 在研项目

## 制鞋在研项目

日期：2007-08-27 16:58:42 作者： 来源：

### 1、科技部公益项目《中国鞋楦基础数据及系列参数的研究》2006~2008年

本项目将对鞋楦后身基本数据进行充分的研究。在保证鞋的舒适性、健康性前提下，确定出男、女鞋楦底部中轴线及底部曲面等基础数据及系列参数，达到鞋楦后身统一。研制相应的标样鞋楦，并建立中国鞋类楦型数据库，研究与鞋楦后身统一数据相配合的内底、主跟、组装鞋跟等鞋底部件的标准数据。

### 2、科技部院所专项《脚楦匹配设计系统及鞋类适脚性的研究》2006~2007年

该项目属于高新技术在传统行业的应用研究，利用计算机技术、生物力学技术等方法，研究脚型与楦型的匹配关系，同时开发相应的脚型与楦型设计系统。

### 3、科技部院所专项《高性能SBS发泡鞋用材料的研究》2007~2009年

当前市场中SBS在鞋底生产中用量大，但其耐磨性一般，多以非发泡或低发泡形式使用，本项目通过开发防滑、耐磨高弹性、高发泡SBS鞋用材料，提高产品穿用性能和附加值。