

# 江苏省纺织工业设计研究院有限公司

JIANGSUPROVINCETEXTILEINDUSTRYDESIGN&RESEARCHINSTITUTE.CO.,LTD.CHINA

地址：南京市进香河路 31 号邮编：210008Add:31JinXiangheRoad,Nanjing,ChinaZipCode:210008

## 单位简介

江苏省纺织工业设计研究院有限公司（简称“江苏纺院”，英文缩写“JSTD”，改制企业，前身为江苏省纺织工业设计研究院）拥有国家轻纺行业甲级、建筑行业建筑工程甲级以及环境工程、变电工程和压力管道等设计资质，通过质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证。主要承担各类纺织化纤、轻工、工业及民用建筑等新建和技术改工程项目的“策划、规划、咨询、勘察、设计、EPC（工程总承包）、PPP（政府与社会资本合作）、运维”等全方位、一体化专业技术服务。

公司汇聚有各类专业技术人员近 260 名，其中国务院“特贴专家”2 名、国家纺织行业设计大师 3 名、突出贡献中青年专家 2 名、省“333 工程”人才 6 名。工程师（含）职称以上专业技术人员 160 余名，其中教授级高级工程师 11 名、高级工程师（含建筑师）80 余名、高级经济师 5 名、国家注册工程师（含注册建筑师）50 余名、工程师（含建筑师）70 余名。

公司创建以来，以江苏为中心、辐射全国并走向境外。承担国内（包括港澳台地区）大量纺织、印染、服装、化纤（包括原料）、塑料薄膜、新材料和大型公共建筑、民用建筑等工程项目的咨询和勘察设计，并承担了美国、越南、埃塞俄比亚、安哥拉、阿曼、毛里求斯、土库曼斯坦、墨西哥、乌兹别克斯坦等的数十项轻纺工程项目的咨询和勘察设计。

公司秉持“精心设计、追求完美、顾客满意、不断创新”的质量方针，在专业技术服务行业（工程技术、工程勘察设计）始终保持领先竞争优势，获国家“创新型优秀企业”。荣获一大批高科技含量优秀工程咨询和勘察设计奖，其中国家级奖 3 项、省部级奖 200 余项，主持主编国家标准规范 2 项、参编 8 项。

公司恪守“质量第一、业主至上”宗旨，竭诚为广大客户提供满意的产品和专业技术服务。

法定住所：中国·江苏省南京市玄武区进香河路 31 号

邮政编码：210008 联系电话：025-83210726

网址：<http://www.jstd.net.cn/>



# 工程设计资质证书

单位名称：江苏省纺织工业设计研究院有限公司

详细地址：南京市玄武区进香河路31号

统一社会信用代码：913200001347556877

法定代表人：虞卫民

技术负责人：陈达俊

注册资本：660.0万元

经济类型：有限责任公司

证书编号：A232005761

有效期：2023-12-31

资质等级：建筑行业建筑工程甲级  
轻纺行业（轻工工程）甲级  
轻纺行业（纺织工程）甲级  
电力行业变电工程丙级  
环境工程水污染防治工程乙级



发证机关 江苏省住房和城乡建设厅

2018年10月26日



# 工程勘察资质证书

单位名称:江苏省纺织工业设计研究院有限公司

详细地址:南京市玄武区进香河路31号

统一社会信用代码:913200001347556877

法定代表人:虞卫民

技术负责人:陈达俊

注册资本:660.0万元

经济类型:有限责任公司

证书编号:B232005761

有效期:2025-04-07

资质等级:工程勘察专业类岩土工程甲级  
劳务类工程钻探



发证机关:江苏省住房和城乡建设厅

2020年04月07日



中华人民共和国  
特种设备设计许可证  
Design License of Special Equipment  
People's Republic of China  
(压力管道)

编号: TS1832046-2022

单位名称: 江苏省纺织工业设计研究院有限公司

注册地址: 江苏省南京市玄武区进香河路 31 号

经审查, 获准从事下列压力管道的设计:

类型	级别	备注
GC 类	GC2	

审批机关: 江苏省质量技术监督局

发证机关

有效期至: 2022 年 08 月 22 日

发证日期: 2018 年 08 月 23 日



国家质量监督检验检疫总局制

# 工程咨询单位资信证书

单位名称： 江苏省纺织工业设计研究院有限公司

住 所： 江苏省南京市玄武区进香河路31号

统一社会信用代码： 913200001347556877

法定代表人： 虞卫民

技术负责人： 郑怀飞

资信等级： 甲级

资信类别： 专业资信

业 务： 轻工、纺织

证书编号： 甲112021010534

有 效 期： 2022年01月21日至2025年01月20日



发证单位： 中国工程咨询协会

