

公司部分自主研发的先进技术及产品

No.	技术名称	技术水平
1	PCVD工艺制备非零色散位移单模光纤和规模化生产的技术研究	国家科技部科技进步二等奖
2	新型光纤制备技术及产业化	国家科技部科技进步二等奖
3	超低衰减和大有效面积光纤及其在下一代干线通信网络中的应用示范	中国电子学会电子信息科技一等奖
4	PCVD+RIC制备宽带网络用新型单模光纤关键技术及应用	中国电子学会电子信息科技一等奖
5	面向环境保护及资源节约的新型光缆及其成套制造技术与装备	中国电子学会电子信息科技二等奖
6	接入网用弯曲不敏感单模光纤光缆及关键制备技术与应用	湖北省科技进步一等奖
7	面向环境保护和资源节约的新型光缆制备技术研究	湖北省科技进步二等奖
8	气吹微管微缆关键技术集成与推广应用	湖北省科技成果推广奖二等奖
9	高速互联的新一代弯曲不敏感高带宽多模光纤关键制备技术与应用	湖北省科技进步二等奖
10	大尺寸光纤预制棒制备技术和产业化创新工程	湖北省科技进步二等奖
11	等离子体化学气相沉积法制备低水峰光纤的关键技术及应用	湖北省科技进步一等奖
12	低水峰光纤制备技术及研究	中国电子学会电子信息科技二等奖
13	先进光纤及预制棒制备平台关键技术开发及应用	湖北省科技进步二等奖
14	光纤智能流程制造	2015年智能制造试点示范项目