

编号:

中国标准创新贡献奖 标准项目奖提名书

项 目 名 称:	YD/T2289.3-2013《无线射频拉远单元（RRU）用线缆 3 部分：光电混合缆》
第一完成单位:	江苏亨通光电股份有限公司
提名单位/专家:	全国工商联
填 表 日 期:	2022 年 5 月 26 日

标准基本信息

标准类型	行业标准		
标准编号	YD/T2289.3-2013		
标准名称	无线射频拉远单元（RRU）用线缆 3部分：光电混合缆		
标准所属领域	光通信设备		
标准发布时间	2013-10-17	标准实施时间	2014-01-01
标准发布单位	中华人民共和国工业和信息化部		
标准备案号	43128-2014	备案日期	2014-3-13
标准外文版	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	语种	<input type="checkbox"/> 英语 <input type="checkbox"/> 俄语 <input type="checkbox"/> 法语 <input type="checkbox"/> 日语 <input type="checkbox"/> 韩语 <input type="checkbox"/> 其他_____（可多选）
采用国际标准情况	无	对应的国际标准号	
主要起草单位	1.江苏亨通光电股份有限公司		
	2.华为技术有限公司		
	3.成都泰瑞通信设备检测有限公司		
	4.武汉邮电科学研究院		
	5.工业和信息化部电信研究院		
		
主要起草人	1.薛梦驰		
	2.顾利国		
	3.吴重阳		
	4.吴文新		
		

被提名标准项目的主要完成单位和主要完成人

标准项目名称	无线射频拉远单元（RRU）用线缆 3 部分：光电混合缆	
主要完成单位	序号	单位名称
	1	江苏亨通光电股份有限公司
	2	华为技术有限公司
	3	成都泰瑞通信设备检测有限公司
	4	武汉邮电科学研究院
	5	工业和信息化部电信研究院

主要完成人	序号	姓名
	1	薛梦驰
	2	顾利国
	3	吴重阳
	4	吴文新
