中华人民共和国通信行业标准

YD/T 5141-202X

数字微波接力通信系统工程 验收规范

Acceptance Specifications for Digital Microwave Relay

Telecommunication System Engineering

202X-XX-XX 发布

202X-XX-XX 实施

中华人民共和国通信行业标准

数字微波接力通信系统工程验收规范

Acceptance Specifications for Digital Microwave Relay Telecommunication System Engineering

YD/T 5141-202X

(报批稿)

主管部门: 工业和信息化部信息通信发展司

批准部门: 中华人民共和国工业和信息化部

施行日期: 202X 年 XX 月 XX 日 が坐於進信息根表平成

前言

本规范是根据《工业和信息化部办公厅关于印发 2016 年第二批行业标准制修订计划的通知》(工信厅科[2016]115 号)的要求,对原 YD/T 5141-2005 《SDH 数字微波设备安装工程验收规范》进行修订。

本规范的主要内容有:总则、术语和符号、设备安装、设备功能检查及本机测试、系统性能测试及功能检查、竣工文件、工程验收等。

本规范修订的主要内容有:

- 1 在原规范内容基础上,对数字微波接力通信系统工程的验收要求进行补充和完善。
- 2 增加术语和缩略语。
- 3 增加分体式设备的验收要求。
- 4 增加以太网业务接口的测试要求。

本规范由工业和信息化部信息通信发展司负责解释、监督执行。本规范在使用过程中,如有需要补充或修改的内容,请与部信息通信发展司联系,并将补充或修改意见寄部信息通信发展司(地址:北京市西长安街13号,邮编 100804)。

本规范由中国通信企业协会通信工程建设分会组织编制。

本规范由中国通信标准化协会归口。

原主编单位: 中国通信建设第二工程局

修订主编单位: 中国通信建设第二工程局有限公司

主要起草人: 侯兆瑞 余 祥 刘岁锋 王 瑞

修订参编单位:上海邮电设计咨询研究院有限公司

华信咨询设计研究院有限公司

主要参加人: 吴炯翔 许 锐 叶长青 蔡承德 林药森