2020年8月12日,工业和信息化部公布了《工业通信业行业标准制定管理办法》(工业和信息化部令第55号)。为了更好地理解和执行《办法》,工业和信息化部产业政策与法规司负责同志对《办法》进行了解读。

问:制定《办法》的背景是什么?

答:标准化工作是实现工业转型升级、转变发展方式的重要基础,也是促进产业发展壮大、提高产业核心竞争力的重要抓手。工业和信息化部成立以来高度重视标准化工作,不断完善行业标准管理体系和运行机制。依据《中华人民共和国标准化法》关于行业标准制定的新要求,需制定《办法》进一步明确工业通信业行业标准制定职责,细化工业通信业行业标准制定程序和要求。

问:《办法》制定过程中,主要开展了哪些工作?

答:制定过程中,我们高度重视听取各方面意见建议。一是

对现有行业标准制定工作进行总结和梳理,听取专家意见,研究

形成《办法(草稿)》;二是书面征求省级工业和信息化主管部

门、相关行业协会、标准化技术委员会、标准化专业机构等单位

的意见和建议;三是召开相关行业协会、标准化技术委员会、标

准化专业机构等单位参加的座谈会, 听取意见建议; 四是在"中

国政府法制信息网"和工业和信息化部门户网站向社会公开征求

意见。在综合各方面意见基础上,形成了《办法(草案)》。

2020年7月29日,工业和信息化部第17次部务会议审议

通过了《办法》。8月12日,工业和信息化部公布了《办法》。

《办法》自 2020 年 10 月 1 日起施行。

问:《办法》的主要内容是什么?

答:《办法》主要规定了如下内容:

- 2 -

一是明确适用范围和职责分工。明确《办法》适用于工业通信业行业标准的立项、起草、技术审查、批准、发布、复审等制定活动。为了确保标准制定质量,建立各方参与机制,明确工业和信息化部负责行业标准制定管理,省级工业和信息化主管部门协助工业和信息化部做好相关管理,标准化技术组织负责起草、技术审查、复审、修订等具体工作,有关行业协会(联合会)和标准化专业机构等机构承担行业标准制定相关工作。

二是确定行业标准制定原则和重点。行业标准制定遵循公平 公正、开放透明、充分协商原则,有利于科学合理利用资源,推 广科学技术成果。制定行业标准,重点围绕重要产品、工程技术、 服务和行业管理标准制定。涉及融合发展的新兴技术领域的,支 持联合制定行业标准。

预览已结束,完整报告链接和二维码如下:

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11 9949

