|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  | 2020年4月23日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第242号通函**SG3/ME | **致：**- 国际电联各成员国主管部门**抄送：**- ITU-T部门成员；- ITU-T第3研究组的部门准成员；- 国际电联学术成员；- ITU-T第3研究组正副主席；- 电信发展局主任；- 无线电通信局主任 |
| **电话：** | +41 22 730 5866 |
| **传真：****电子邮件：** | +41 22 730 5853tsbsg3@itu.int |
| **事由：** | **ITU-T第3研究组会议（虚拟会议，2020年3月31日 – 4月9日）之后D.264 (D.SpectrumShare)建议书的状态** |

尊敬的先生/女士：

1 继2019年10月1日的电信标准化局第[167](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0167)号通函之后，并根据第1号决议（2016年，哈马马特，修订版）第9.5节，我谨在此告知您，第3研究组在2020年4月3日举行的全体会议上就以下ITU-T建议书草案做出如下决定：

| 编号 | 标题 | 决定 |
| --- | --- | --- |
| ITU-T D.264 (D.SpectrumShare) | 将电信基础设施共用作为提高电信效率的可能方法 | 已批准 |

2 通过[ITU-T网站](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS)可以在线查到已公布的专利信息。

3 这些建议书的预出版案文将在ITU-T网站<http://itu.int/itu-t/recommendations/>上提供。

4 国际电联将尽快出版这些已批准的建议书。

顺致敬意！

电信标准化局主任

李在摄