|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **无线电通信顾问组 2018年3月26-29日，日内瓦** | logo_C_ | |
|  |  |
|  |  |
|  | **文件 RAG18/8-C** |
| **2018年3月14日** |
| **原文：中文** |
| 中国 | |
| 关于ITU-R报告的发布时间的建议 | |

根据ITU-R第1-7号决议附件2中A2.7.2款，经修订的ITU-R报告或新报告需在研究组会议上，通过所有参会成员国达成一致意见的方式进行批准。研究组会议批准的报告，将由无线电通信局上传至ITU网站，作为ITU出版物正式发布。本文统计了自2015年来ITU-R批准的M系列报告的批准和发布时间情况（见表1）。

**表1自2015年ITU-R M系列报告批准和发布时间情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 报告号 | 批准时间 | 上传网站时间 | 间隔时间（天） |
| M.2418 | 2017.11.20 | 2017.12.21 | 31 |
| M.2417 | 2017.11.20 | 2018.1.18 | 59 |
| M.2415 | 2017.11.20 | 2018.1.31 | 72 |
| M.2414 | 2017.11.20 | 2018.1.18 | 59 |
| M.2377 | 2017.11.20 | 2018.1.18 | 59 |
| M.2412 | 2017.11.20 | 2017.12.18 | 28 |
| M.2411 | 2017.11.20 | 2017.12.12 | 22 |
| M.2410 | 2017.11.20 | 2017.11.28 | 8 |
| M.2227-2 | 2017.10.27 | 2018.1.16 | 81 |
| M.2413 | 2017.10.13 | 2017.12.14 | 61 |
| M.2395 | 2016.11.22 | 2017.5.11 | 170 |
| M.2219-1 | 2016.11.22 | 2017.3.1 | 99 |
| M.2014-3 | 2016.11.22 | 2017.10.13 | 325 |
| M.2398 | 2016.10.7 | 2017.1.24 | 109 |
| M.2396 | 2016.10.7 | 2017.8.31 | 328 |
| M.2371 | 2015.7.21 | 2015.8.31 | 41 |
| M.2370 | 2015.7.21 | 2015.10.16 | 87 |
| M.2378 | 2015.7.21 | 2015.10.22 | 93 |
| M.2376 | 2015.7.21 | 2015.11.3 | 105 |
| M.2375 | 2015.7.21 | 2015.10.6 | 77 |
| M.2374 | 2015.7.21 | 2015.10.21 | 92 |
| M.2373 | 2015.7.21 | 2015.10.22 | 93 |
| M.2228-1 | 2015.7.21 | 2016.9.9 | 416 |
| M.2372 | 2015.6.26 | 2015.11.3 | 130 |
| M.2369 | 2015.6.26 | 2016.3.23 | 271 |
| M.2360 | 2015.6.26 | 2015.10.8 | 104 |
| M.2359 | 2015.6.26 | 2015.10.6 | 102 |
| M.2358 | 2015.6.26 | 2015.10.6 | 102 |

本主管部门注意到，M系列的报告批准和在ITU网站正式发布之间的时间间隔差别较大。最短的间隔只有8天，而最长的间隔约为416天。在统计过程中发现，某些M系列报告批准和正式发布时间间隔较长，可能是在某次研究组会议上同时批准的ITU-R报告数量较多造成的。但根据ITU-R第1-7号决议附件2的A2.1.2.1条款 “所有文本应均须在批准后尽快以电子方式出版并可根据国际电联的出版政策，以纸质形式出版”的要求，同时，考虑到ITU-R报告一般情况下无需进行6种官方语言的翻译工作，建议无线电通信局考虑对于ITU-R报告批准和在网站上正式发布的时间差设定一个上限，比如：**60**个工作日。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_