|  |  |
| --- | --- |
| **无线电通信全会（RA-15）2015年10月26-30日，日内瓦** |  |
| **国 际 电 信 联 盟** |  |
|  |  |
|  | **文件 CCV/1002-C** |
| **2015年8月26日** |
|  |
| 词汇协调委员会 |
| 建议书清单 |
|  |
|  |

ITU-R V-系列建议书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ITU-R建议书 | 标题 | RA-12采取的行动 | 意见 |
| [**V.430**](http://web.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-V.430)**-4** | 国际单位制（SI）的使用 | NOC |  |
| [**V.431**](http://web.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-V.431)**-8** | 电信频率和波段的命名法 | NOC |  |
| [**V.573**](http://web.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-V.573)**-6** | 无线电通信词汇表 | NOC |  |
| [**V.574**](http://web.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-V.574)**-5** | 电信中分贝和奈培的使用 | NOC |  |
| [**V.665**](http://web.itu.int/rec/recommendation.asp?type=folders&lang=e&parent=R-REC-V.665)**-3** | 话务强度单位 | NOC |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOC** = 保留 | **MOD** = 已修订 | **SUP** =已废止 | **ADD** =新案文 | **UNA** = 审批中 |

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