|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **国 际 电 信 联 盟****电信标准化局** |  |
|  | 2022年10月30日，日内瓦 |
| **文号：** | **电信标准化局第3/15号集体函补遗1**SG15/HO | **致：**- 国际电联各成员国主管部门；- ITU-T部门成员；- 参加第15研究组工作的ITU-T部门准成员；- 国际电联学术成员 |
| **电话：** | +41 22 730 6356 |
| **传真：** | +41 22 730 5853 |
| **电子邮件：** | tsbsg15@itu.int |
| **网址：** | <http://itu.int/go/tsg15> |
| **事由：** | **第15研究组会议；2023年11月20日至12月1日** |

尊敬的先生/女士：

以下采用备选批准程序（AAP）的工作项目在2023年5月16日进行的AAP-28最后意见征询中收到了意见：

**− ITU-T** **G.9940建议书，**基于光纤的高速驻地内收发信机–系统架构。

**− ITU-T G.9961建议书**，基于统一高速有线的家庭网络收发信机–数据链路层规范

工作项目G.9940和G.9961已分别作为[SG15-TD191/PLEN](https://www.itu.int/md/T22-SG15-231120-TD-PLEN-0191/en)和[SG15-TD190/PLEN](https://www.itu.int/md/T22-SG15-231120-TD-PLEN-0190/en)公布，供第15研究组2023年11月20日至12月1日召开的会议批准。

|  |  |
| --- | --- |
| 顺致敬意！A black and white text  Description automatically generated电信标准化局主任尾上诚藏 | A qr code with black dots  Description automatically generated ITU-T SG15 |
| 最新会议信息 |