#### 性能测试记录表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 命令选项 | 说明 | 运行时间(秒） | GoBackN算法  线路利用率(%) | | Selective算法  线路利用率(%) | |  |
| A | B | A | B |  |
| 1 | -–utopia | 无误码信道数据传输 | >600 | 51.56 | 95.16 | 51.56 | 96.95 |  |
| 2 | 无 | 站点A分组层平缓方式发出数据，站点B周期性交替“发送100秒，停发100秒” | >600 | 41.18 | 79.22 | 49.45 | 94.10 |  |
| 3 | –-flood --utopia | 无误码信道，站点A和站点B的分组层都洪水式产生分组 | >600 | 96.95 | 96.95 | 96.95 | 96.94 |  |
| 4 | –-flood | 站点A/B的分组层都洪水式产生分组 | >600  1200 | 77.95 | 76.82 | 92.76 | 90.80 |  |
| 5 | --flood -–ber=1e-4 | 站点A/B的分组层都洪水式产生分组，线路误码率设为10-4 | >600  1200 | 31.77 | 31.64 | 52.31 | 52.73 |  |

运行时间要求超过10分钟。