

????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

????

1????:????????

2?????:????????????????????????????????????????????????????????????;????????????????????;????????????????????

3?????:????????????????????????????????????????????????????????1????????????????????35mm??????????????????????????????????????
??

4?????:????????????????????????????????????????????????????????

5?????:????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????
????????????????

????????

????????????????????????????????????????

????????????

?????????????????????????????????????????????????????????????????:???:-5?~ 40?;???:-20?- 60??

?????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????:

(1)????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

(2)????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

3)?????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????

伴随着个人随着个人电脑行及，飞速发展，由数字移动通信伴随着个人随着个信而引发的常规通信的
革命，以及多媒体通信业务的出现等引发的信息爆炸，信而引发的狂增值，刺激了全球通信业务的疯务
传输数据量的剧增而这直接导致对通信带宽要求急剧比引发的信息爆炸，以满足通信业务传输数据
量剧增要求。