

专家论证会建议

《无锡科技职业学院有线网络改造无线网络建设规划方案》经过专家论证，他们一致认为校园有线网络改造扁平化方案是成熟的，改造是必要的，并提出了很好的建议，希望在后续细化设计中能够考虑。

- 根据网络安全等级保护的需求来配备必要的安全设备（注：我校信息系统等级保护按二级标准来设计）。
- 优先配备入侵防御设备。
- 充分考虑链路负载均衡。
- 重视应急还原的能力。
- 关注对外安全的同时，也不能忽略校园网内部安全。
- 校园安防能够独立专网。
- WLAN 网络物理二层单独布网。
- 宿舍上网区学生上网的运营商账号要与学生校内学号绑定，通过 BRAS 代拨号（PPPOE）的方式来解决。
- 实验（实训）室上网问题主要是认证计费问题，例如可以用公共账号或者任课老师账号上网的模式，要仔细研究。
- 物联网设备（设备联网）、能源监管网络希望单独布线。