

不灵活地脆)机械强度着弯曲半径不能过断和接续需要一定的有电设备和技术;(3)分路、耦合

光纤通信发展预测

建设我国每年光纤通信设备产量将超过百万根,光缆线路总长度将超过100万公里,移动通信

性能要求高,光纤固定与保护性能应具备良好的兼容性,固定和保护装置应能适应各种(外力)的固定在粗糙

面,各型光缆的直径为150,落地安装时应在预埋的水泥基座上固定,光缆应全通,光缆应全通,光缆应全通