



2#科创中心 四层平面图

- 1、研究室内禁止存放甲、乙类可燃物及辐射源等物品。
- 2、研究室内禁止进行易发生火灾、爆炸、缺氧的实验。
- 3、走道上所有玻璃隔断均需满足1H耐火极限要求。

图例	
	混凝土结构柱 / 混凝土剪力墙
	PC 装配式外墙不保温
	200/100 加气混凝土砌块
	200/100 轻质陶粒空心石膏板围护
	成品轻质石膏化保温隔墙
	玻璃隔墙
	门洞
	墙大梁及主梁
	地槽
	消防玻璃窗
	可开启扇门窗
	进线成人字梯示意
	进线爬梯示意图
	进线设计范围及外挑部分详见相关专业图纸。
	耐火等级：两小时耐火等级不低于 3 小时耐火等级
	耐火等级：12mm 耐火长度：40° 72mm 耐火尺寸不大于 100mm 耐火长度：12mm 耐火尺寸不大于 100mm
	耐火等级：1.5 小时耐火等级 / 耐火长度设计见大样图（附注）
	耐火等级：耐火 1 小时耐火等级见大样图及附注。
	厚度 100
	厚度 300
	厚度 800
	厚度 700

说明:

1. 防止人员靠近电杆上端，杆上交叉定位并设拉线。
2. 防止触电外，身体始终与带电体保持安全距离。
3. 截流至安全位置截断，与负荷侧保持安全距离，防止影响人员数量。
4. 防止熔断器熔断时人体触电被电弧波及到小时。
5. 强电现场工作人员均应设200米警戒线。
6. 拆除绝缘层时禁止用刀片，其他皆用开钩剪留铜口，待水装，电视线装完装置，再用绝缘层刀或钢丝锯按拆卸时封接。
7. 检查所有导线是否完好，穿管穿越墙洞、楼板及防火分区的管槽必须采用防火材料封接，楼面部用阻火圈固定直径100高筒固定，高度同墙洞。
8. 天气炎热时禁止带电施工和开吊，禁止进行高空，用工具敲时1人能离开衣内开。
9. 所有走道的地板均为A类乙级阻燃玻璃板（耐火性和隔热性），漏风时间至少1.0h。
10. 室外防雷管与距地面高度不得低于800mm时，管口设置阻火器管口高100mm。
11. 机房的防静电地板必须经国家权威检测机构鉴定合格，与设备厂商确定方案。