广东省市政行业协会市政工程材料检测员

培训课程表

我协会定于7月27日~7月31日开展市政材料检测技术线上培训课程。各科授课时间、授课内容等信息见下表。

市政工程材料检测员培训课程表

| **培训类别** | **项目** | **培训日期** | **培训时间** |
| --- | --- | --- | --- |
| 非金属材料 | 水泥、集料 | 7月27日 | 8:30-11:30 |
| 混凝土、砂浆 | 7月27日 | 14:00-17:00 |
| 外加剂、砖 | 7月28日 | 8:30-11:30 |
| 管材检测 | 7月28日 | 14:00-17:00 |
| 试验数据处理与分析、设备使用注意事项 | 7月28日 | 17:00-18:00 |
| 金属材料 | 钢材、钢材焊接与机械连接、钢结构节点、螺栓力学性能 | 7月29日 | 8:30-11:30 |
| 钢绞线、锚具、紧固件 | 7月29日 | 14:00-17:00 |
| 试验数据处理与分析、设备使用注意事项 | 7月29日 | 17:00-18:00 |
| 道路检测 | 沥青与沥青混合料 | 7月30日 | 8:30-11:30 |
| 土工试验 | 7月30日 | 14:00-17:00 |
| 路基路面 | 7月31日 | 8:30-11:30 |
| 交通设施 | 7月31日 | 14:00-17:00 |
| 试验数据处理与分析、设备使用注意事项 | 7月31日 | 17:00-18:00 |

备注：上、下午授课期间应分别安排2次课件休息，建议授课50分钟休息10分钟。