



231712050363



迅捷检测

# 检测报告

委托单位：浙江中泰控股集团有限公司

检测项目：安全检测



委托单位：浙江中泰控股集团有限公司

检测类别：

安全检测





迅捷检测

# 说 明



1 本报告于检测报告专用章 骑缝章于放 于签发人签字于放 于 MA 章于

与本公司... 检测... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

MA 章

除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

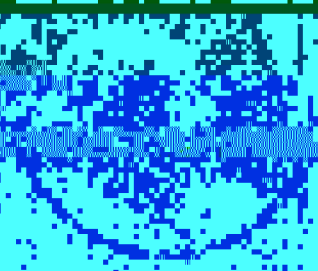
除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...

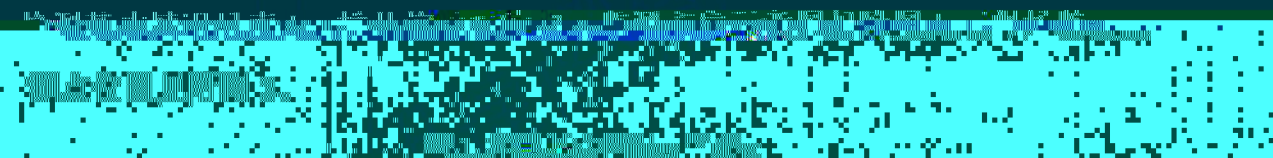
除... 报告... 盖章... 骑缝... 签字... 盖章...



### 2. 实验目的：了解岩石的野外识别方法

3. 实验地点：地质博物馆

4. 实验时间：2008年8月6日



编号	名称	产地	特征	用途
1	花岗岩	湖南	块状、粗粒、全晶质	建筑、装饰
2	闪长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
3	辉长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
4	玄武岩	湖南	块状、细粒、全晶质	建筑、装饰
5	正长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
6	石英岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
7	大理岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
8	石灰岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
9	砂岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
10	页岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰

名称	产地	特征	用途
花岗岩	湖南	块状、粗粒、全晶质	建筑、装饰
闪长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
辉长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
玄武岩	湖南	块状、细粒、全晶质	建筑、装饰
正长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石英岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
大理岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石灰岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
砂岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
页岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰

名称	产地	特征	用途
花岗岩	湖南	块状、粗粒、全晶质	建筑、装饰
闪长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
辉长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
玄武岩	湖南	块状、细粒、全晶质	建筑、装饰
正长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石英岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
大理岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石灰岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
砂岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
页岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰

名称	产地	特征	用途
花岗岩	湖南	块状、粗粒、全晶质	建筑、装饰
闪长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
辉长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
玄武岩	湖南	块状、细粒、全晶质	建筑、装饰
正长岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石英岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
大理岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
石灰岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
砂岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰
页岩	湖南	块状、中粒、全晶质	建筑、装饰



## 2.5 检测仪器设备使用前是否进行了校准,校准结果是否符合要求



本项目所使用的检测仪器均经国家认证合格,校准结果符合相关要求。

更多检测项目,请点击左侧“检测项目”菜单。

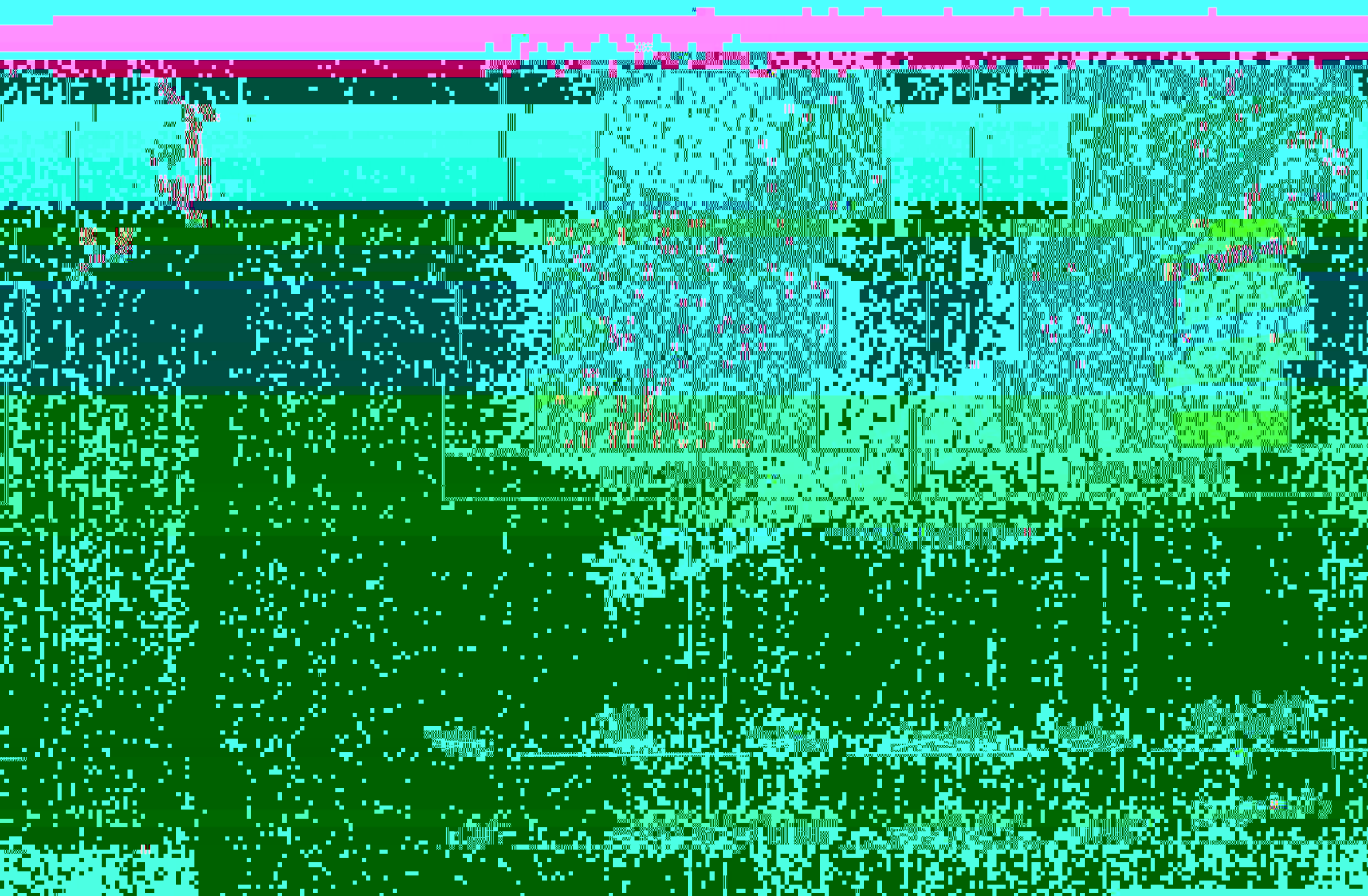




附图1 监测点位示意图



1# (2#)



附图 2: 现状

