

调查活动方案

调查目的：校园中的生物多样性调查

调查地点：水池周边

调查时间：现在开始到下次上课前

调查用具：放大镜、照相机、生物分类的图书资料、记录本、笔等

调查方法:

1. 观察该区域中所有的动物和植物，统计它们的数量，记下它们的名称。
2. 把不认识的动植物画下来或拍照片。
3. 从脚印、粪便、毛发等踪迹推测躲藏起来的动物和曾经来过的动物，将它们记录下来。
4. 特别关注：研究水池周边植物及动物的分布情况

调查结果:

请在下表中记录你的发现:

水池周边生物调查记录表

[illegible]

成果展示：请在生物分布图中标注在水池周边观察到的动植物：

水池周边生物分布图

