

---

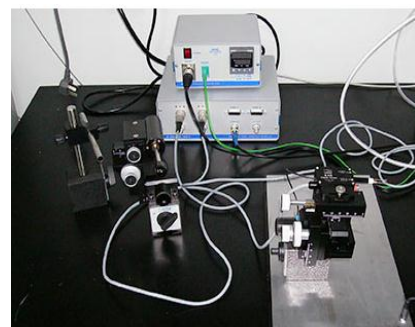
## 仪器出租办法

为相关客户有特殊需求、费用节约或短期测试着想，点将科技推出仪器出租或代测服务。

### 1》部分出租仪器：

#### 1、EAG 昆虫触角电位仪 产地：德国

作为一种生物鉴定仪器被广泛的使用在试验昆虫学方面，它主要用于检测那些通过触角来感知世界的昆虫。检测的方法是基于 Schneider (1957) 的发现，当时 Schneider 记录了在外界激素的作用下昆虫触角的尖端和根部之间有一个很小的电压波动。EAG 响应信号的振幅随刺激素的浓度增长而增长，直到达到了饱和状态。。EAG 方法可以被用在很多用途上。例如筛选生物学上有活性的化合物、净化萃取物、鉴定有活性的馏分、选择有活性的人造化合物、作为气相色谱分析的检测头在野外的浓度测量等。



#### 2、PicUS 3 弹性波树木断层画像诊断仪 产地：德国

Picus 3 弹性波树木断层画像诊断仪用于检测因虫害或者自然衰退导致树木木质腐烂情况，多数情况下主要测量树干近地面的部分。测量时将传感器固定在预检测的断层上，使用专业设计的电子锤敲击每个检测点，声波在树干内部传播，如果树干内部的介质不同，声波传播的速度不同，进而可以判断树干内部的健康状况。



#### 3、小型自动气象环境监测站 产地：美国

可以测量风速、风向、雨量、太阳总辐射、空气温度、相对湿度、大气压等气象参数，并可以计算出蒸散、有效积温、风寒、露点等参数，可以根据研究需要配置其他传感器，扩展测量的参数，可以支持无线数据传输功能，广泛应用于农业生产、科学研究、环境监测等领域。



**其它更多出租仪器请咨询！**

### 2》出租办法：

- 1、出租流程：来电咨询——签署出租协议——提供保证金——我方仪器和技术人员到场培训（额外收费）——出租期间（可电话咨询）——通知租赁结束——协商返回仪器——我方检验完好——结算出租费用——7天内退还保证金——提供出租费发票——结束；
- 2、最小租期是周，不足一周按周计算；
- 3、所有实验相关耗材和必须水电等客户自备；
- 4、出租期间，仪器自然损坏，由我们负责维修或更换，因损坏和维修耽误的时间不计费；但如客户人为损坏和遗失，按市场价赔偿；

### 3》联系人： 谢 工

邮箱：xxf@Dianjiangtech.com

QQ：772800211

电话：0551- 63656260