

## 常州市金坛区第五中学“科·创”物理实验课程基地建设动态

(2020年5月14日——6月13日)

单位名称：常州市金坛区第五中学 项目负责人：郑小东

手机号码：13861112121

项目名称	“科·创”物理实验课程基地建设		
项目编号	c-11	立项年份与级别	2019年(省级)
项目类别	薄弱初中质量提升工程		
稿件类别	如：新闻事件类、反思总结类、成果辐射类、计划方案类		
动态	<p>数字化实验室技术培训</p> <p>5月29日，下午1-2两节课，厂方技术人员对我校18位老师进行了培训。</p>   <p>培训老师粗线条讲解了数字化实验室分为：实验器材搭建、传感器使用、模块组装、集成平台运用、电脑界面</p>		

直角坐标显示数据实时图像。列举2个基本实验让参培教师进行初步的尝试。

数字化实验室培训人员签到表

培训学校: 金坛五中      培训讲师: 刘宇

物理     化学     生物     小学科学

序号	教师签名	手机	邮箱/qq	笔试成绩	机试成绩	备注
					合格/不合格	
1	魏志	1370090597				
2	李宇	1896113155				
3	刘宇	1386112121				
4	潘文	1586402789				
5	刘宇	13961263198				
6	葛建	13511666015				
7	徐春	13706143725				
8	李冰	13775147000				
9	袁月	1381351983				
10	孙	13706146726				
11	葛建	13776382752				
12	甘	18796905126				
13	吴	181286112196				
14	刁	13861102587				
15	孙	11861103358				
16	张	13511665336				
	葛建	13775169617				

2020年5月29日

参培教师感受：设备先进，技术高大上，入门使用有一定的难度，但对实验数据的采集、处理、图像实时显示非常及时。数字化实验室，能运用实时测量、数据采集、数据分析和智能控制等先进技术，注重教室内空间设计，将物理实验与信息技术全面整合。

报送人： 郑小东 手机： 13861112121 填报时间： 6月1日