

附件：

拟推荐参加全国中小学实验教学说课活动的案例名单

序号	案例名称	作者	所在学校	学科
1	自制调频交流电探究电感和电容对交流电的影响	陈聃	利川市第一中学	高中物理
2	用圆锥摆粗略验证向心力的表达式	康生	丹江口市第一中学	高中物理
3	探究圆周运动向心力的表达式	江秀云	武汉市新洲区第三中学	高中物理
4	声音的特性	郑晓欢	潜江市园林第二初级中学	初中物理
5	生活中的透镜	陈雨琪	襄阳市诸葛亮中学教育集团	初中物理
6	杠杆	江红林	松滋市实验初级中学	初中物理
7	热像仪在化学实验中的应用	李鼎	武汉大学附属中学	高中化学
8	物质在氧气中燃烧的实验探究	任和林	赤壁市第一初级中学	初中化学
9	金属活动性顺序的实验探究	文银	房县实验中学	初中化学
10	从反应物消耗角度，探究氢氧化钠溶液和二氧化碳反应	李洁	宜昌市夷陵区实验初级中学	初中化学
11	温度对酶活性的再探究	王玉婷	武汉市常青第一中学	高中生物
12	构建模型揭示自然选择之谜——STEAM理念与生物实验教学的融合	陈焯	襄阳市第四十五中学	初中生物
13	北极星“不动”的秘密	龙海涛	武汉瑞景小学	小学科学
14	“雨的形成”实验改进与创新	武凯丽	襄阳市襄州区双沟镇中心小学	小学科学
15	光是怎样传播的	孟深继	宜昌市西陵区营盘路小学	小学科学