

附件2

第三届黑龙江八一农垦大学“课创杯”学生课创融合系列竞赛之 大学物理居家设计性实验竞赛获奖名单

一等奖			
序号	参赛题目	学院	姓名
1	3D 全息投影技术的简单实现	信息与电气工程学院	张丁尹, 吴丹
2	制作海伦喷泉并探究影响其水柱高度的因素	动物科技学院	杨文伊, 石雨, 魏继佳
3	海伦喷泉探究实验	动物科技学院	左建明, 邢伟伟
4	探索饮水鸟的奥秘	信息与电气工程学院	黄思桦, 任杰
5	探究磁感线分布	动物科技学院	杨鸿旭, 于文龙, 张阔
二等奖			
序号	参赛题目	学院	姓名
1	撒克逊碗	动物科技学院	易雨倩, 江孟颖, 龙文渊
2	制作海伦喷泉并探究影响水柱高度的因素	工程学院	聂淑萍, 邵正奇, 张芝怡
3	单丝衍射测量发丝直径	动物科技学院	王红, 沈书剑, 张旭
4	利用居家的物品做一个蛇形摆	生命科学技术学院	王馨月, 乔兴悦, 王贤宇
5	撒克逊碗	农学院, 园艺园林学院	刘仲浩, 曹语涵
6	长度测量	农学院	汤斯琪
7	利用居家物品制作蛇形摆	动物科技学院	吕梦羽
8	3D 全息投影	理学院	张菊花, 郑栋铭
9	头发丝直径测量	工程学院	何婧, 才金行, 李恩宠

10	蛇形摆	动物科技学院	段旭鑫, 吴霞, 张柏涛
三等奖			
序号	参赛题目	学院	姓名
1	3D 全息投影	土木水利学院	任星睿, 莫德映
2	制作海伦喷泉并探究影响水柱高度的因素	动物科技学院	侯永威, 齐显龙, 王宝相
3	利用单缝衍射测量头发丝直径	工程学院	张晨宇, 林鼎松, 朱世浩
4	3D 全息投影演示实验	理学院	尚诗珈, 龙成祎
5	海伦喷泉实验	理学院	张俊果, 许恩源
6	有效数字及其运算规则	动物科技学院	张红洋
7	分光计的调节与使用	工程学院	韩法杰, 冯浩宇, 曩清晨
8	多普勒效应测量速度	动物科技学院	白哲宇, 江楠曦
9	海伦喷泉	动物科技学院	杨光娉, 欧梅
10	光栅常数的测量	动物科技学院	李妍姬
11	利用手机屏幕测量光栅常数	工程学院	林鼎松, 张晨宇, 朱世浩
12	蛇形摆	农学院	高珂珂, 张威, 居欣佳
13	3D 全息投影	食品学院	罗一斐, 于九妹
14	测量头发丝直径	农学院	韦凤, 张潇潇
15	制作海伦喷泉并探究影响水柱高度的因素	信息与电气工程学院	李馨睿, 王佳露, 王双