

第十七届地质模型制作大赛获奖名单公示

序号	参赛组别	作品名称	队长姓名	获奖等级
1	实物组	崩塌 滑坡灾害隐患点	黄雅欣	一等奖
2	实物组	多类型断层立体解析模型	朱家舒	一等奖
3	实物组	常规和非常规油气储层特征	任真	一等奖
4	实物组	喀斯特地貌	管子媛	一等奖
5	实物组	微观山河——显微镜下的大地诗篇	胡姝涵	一等奖
6	实物组	油气的生成与开采	邓文剑	一等奖
7	实物组	海蚀地貌模型	李乐其	一等奖
8	实物组	单斜晶系光性方位不同切面及光性特征	迪娜拉·都曼	一等奖
9	实物组	小珠山的崩塌，滑坡灾害模型	李雨欣	一等奖
10	实物组	“岩溶奇观”地质模型	程畅	二等奖
11	实物组	喀斯特地貌地质模型	娜迪亚·哈冷别克	二等奖
12	实物组	天然氢气聚散模型	端浚哲	二等奖
13	实物组	火山地貌及相关景观	马雨轩	二等奖
14	实物组	飞来峰断层地貌	唐攀星	二等奖
15	实物组	河流三角洲地貌模型	倪浩铭	二等奖
16	实物组	洋壳与陆壳碰撞—沟弧盆体系模型	张锦庞	二等奖
17	实物组	水热型地热资源开发模型	李承羲	二等奖
18	实物组	天然氢气聚散模型	于慧茜	二等奖
19	实物组	火山	王裕欢	二等奖
20	实物组	天然氢气聚散成藏模型	王雅雯	二等奖
21	实物组	常规和非常规油气储层特征	赖婷	二等奖
22	实物组	长白山地质模型	李辉	二等奖
23	实物组	喀斯特地貌	张扬宇	二等奖
24	实物组	地球深部碳循环模型	石煜平	二等奖
25	实物组	微景观火山爆发及其内部构造地质模型	尹泽琛	二等奖
26	实物组	火山地貌地质模型	麦日排提·奥布力艾散	三等奖
27	实物组	天然氢气聚散模型	刘星驰	三等奖
28	实物组	滑坡灾害隐患点	任子文	三等奖
29	实物组	成矿系列模型	刘宸溪	三等奖
30	实物组	海蚀地貌	孙若云	三等奖
31	实物组	板块边界类型	陈雪菁	三等奖
32	实物组	峡湾地貌模型	雷家豪	三等奖
33	实物组	崩塌/滑坡隐患点模型	曾榕	三等奖
34	实物组	倾斜岩层模型	张锦珂	三等奖
35	实物组	河流侵蚀与堆积模型	陆佳宇	三等奖
36	实物组	河流地貌	李文杰	三等奖

37	实物组	火山地貌模型	韩鑫宇	三等奖
38	实物组	常规和非常规油气储层特征	郑诗麒	三等奖
39	实物组	雪山地貌模型	于浩楠	三等奖
40	实物组	滑坡灾害隐患点模型	董佳奕	三等奖
41	实物组	河流地貌模型	张丹	三等奖
42	实物组	崩塌, 滑坡灾害隐患点	卢武	三等奖
43	实物组	河流地貌模型	包金宁	三等奖
44	实物组	崩塌/滑坡灾害隐患点	刘棣华	三等奖
45	实物组	珊瑚礁演化模型	万宇航	三等奖
46	实物组	崩塌/滑坡灾害隐患点	邢永韬	三等奖
47	实物组	古潜山油气藏	张灿	三等奖
48	实物组	丹霞地貌模型	廖子丫	三等奖
49	实物组	火山地貌模型	魏天星	三等奖
50	实物组	成矿系列模型	张展书	三等奖
51	实物组	地热开发利用模型	王程淇	三等奖
52	实物组	三角洲立体模型	王思雨	三等奖
53	数字组	孔隙内流体充填岩石的演化数值模拟	胡博涵	一等奖
54	数字组	火山喷发模拟	彭蒙	一等奖
55	数字组	高山丘陵3D模型	郑凯升	一等奖
56	数字组	张掖七彩丹霞(丹霞地貌)3D建模	李泓羽	二等奖
57	数字组	科塞尔理论动画	范弈睿	二等奖
58	数字组	“布拉维法则”的意义和动画体现	卜祥书	二等奖
59	数字组	科塞尔理论的意义和动画体现	刘宇泽	二等奖
60	数字组	“科塞尔理论”的意义和动画体现	赵海汛	二等奖
61	数字组	海底热液烟囱模型	李莹莹	二等奖
62	数字组	“科塞尔理论”的意义和动画体现	司俊超	三等奖
63	数字组	火山岩浆动画	马超凡	三等奖
64	数字组	“科塞尔理论”的意义和动画体现	侯典堃	三等奖
65	数字组	生长背斜的意义和动画体现	曾榕	三等奖
66	数字组	喀斯特地貌3D模型	郭栋浩	三等奖
67	数字组	海岛3D模型	开塞尔·艾里拜	三等奖
68	数字组	河流三角洲3D建模	李佳恒	三等奖
69	数字组	滑坡灾害动画模拟	朱鸿升	三等奖
70	数字组	地质三维可视化模型	王翔硕	三等奖