

**2024第17届全国三维数字化创新设计大赛
“云道杯”CAE仿真应用工程设计专项赛-省赛获奖名单**

参赛赛区	院校名称	团队名称	作品名称	指导老师	学生成员	所获奖项
北京赛区	北京航空航天大学	仿真设计坊	基于CAE技术的转轴机械性能仿真	朱德明、王岩	莫遥、张瑞麟、孙雨辰	特等奖
北京赛区	北京理工大学	机巧精灵	基于微柱结构调控的微流控芯片内涡流优化研究	相华	李佳音、刘羽妍	特等奖
北京赛区	北京航空航天大学	大大芒果树	小小芒果	王岩、李亚鹏	毕云开、胡芳华、张博超	特等奖
北京赛区	北京航空航天大学	啊对对队	基于有限体积法的民航飞机外流场仿真与分析	杜林坡、王飞延	柴子阳、杨洋、彭涛	特等奖
北京赛区	北京石油化工学院	做的都对	节流阀二维仿真	曹建树	郝若尧、李想、程佳欣	特等奖
北京赛区	北京理工大学	顺风顺水	变截面单臂吊车梁仿真分析	王坤、张旭东	巨茹楠、宫明莉、邹子航	特等奖
北京赛区	中国农业大学	我推的小孙	楔形被动式障碍物微混合器	郑路、李钰	刘光灿、熊小凡、张晗清	特等奖
北京赛区	北京理工大学	啊对对队	曲轴耦合仿真	左镇、陈泰然	张明宇、郝梓翔、高学锦	特等奖
北京赛区	北京工业大学	滴水blow队	动力澎湃——航空发动机涡轮盘静力学仿真	叶红玲、王伟伟	栾米鸣珂、张可怡	特等奖
广东赛区	哈尔滨工业大学(深圳)	早八睡不醒队	万向轮结构仿真	杜惠	刘言姿、肖睿	特等奖

广东赛区	华南理工大学	海天酱油	酱油渣压笼受力仿真分析	郑志军、徐忠阳	李岸达、饶海辉	特等奖
广东赛区	东莞理工学院	麻烦队	锂电池生产制胶罐的流场模拟	曹晓畅、林小夏	张文海、王润宇	特等奖
广东赛区	广东技术师范大学	不成功就游回家才队	悬有悬法、架有架规	高攀、韩雷	汪艺林、夏文政、宋瑞鸿	特等奖
广东赛区	佛山大学	材高八斗	典型手性超材料结构设计及其宏观力学行为有限元模拟	曾霞光、李纪雄	李梓鸿、林柏润、蔡泽楷	特等奖
广东赛区	广东科技学院	腹愁者联盟	基于流体温控箱数字化设计与仿真分析	黄志维、侯贤州	王海婷、陈翠怡、蒋文彬	特等奖
广东赛区	惠州学院	立大功汪汪队	电梯螺栓仿真分析	黄剑锋、彭伟超	叶展淇、许晓淇	特等奖
广东赛区	东莞理工学院	樂鴨靚戰隊	光纤水冷盘散热模拟	曹晓畅、邓世春	陈策彬、李达胜、陈文哲	特等奖
广东赛区	广东工业大学	流体先锋	螺旋式空气加热器的设计与仿真分析	黄亚军、谢小柱	黄加炜、黄加炜、李可	特等奖
广东赛区	汕头大学	风雨无阻	滚筒轴系结构静力学及动力学分析	魏华贤	陈家铭、梁声浪	特等奖
广西赛区	桂林电子科技大学	别和我作队	“锂心力”——锂离子电池制作工艺流体仿真分析	黎清宁、刘佳庆	李泓润、林茗莉、唐振宇	特等奖
广西赛区	桂林电子科技大学	不知道对不队	输油管道中离心泵的叶轮优化设计	黄瑜、黎清宁	陈宇轩、黄俊鑫、马美梅	特等奖
河北赛区	北华航天工业大学	精仪之冠	直曲自行车架仿真分析	臧延旭	赵嘉新、刘振坤、张帅	特等奖

河北赛区	河北科技大学	cheerful	三维膨胀机仿真模拟	纪运广	于浩天、姜博远、杨文广	特等奖
河北赛区	河北科技大学	梦之贺宇	电子器件热电耦合仿真	宋庆松	王广宇、贺龙、贺龙	特等奖
河北赛区	河北科技大学	冰镇西瓜队	高压蒸汽引射低温工质过程中速度及温度场仿真	李洪涛	翟晨威、郭暄泽、刘浩天	特等奖
河北赛区	华北科技学院	应大卓越	风机基础结构仿真与应力分析	张军燕	杨净文、田闯、甄培硕	特等奖
河北赛区	华北科技学院	应大智造	风力发电机叶片仿真与流场分析	张军燕	付城傲、顾程鹏、王楚	特等奖
河北赛区	石家庄铁道大学	三人成行	轨道检测小车的仿真与模拟	顾晓辉	郭滨赫、李昕昊、张少奇	特等奖
河北赛区	河北科技大学	先锋队	果园智能管理小车设计及仿真分析	彭立强	苏治林、樊学涛、姜东生	特等奖
河北赛区	河北科技大学	一往无前队	离心泵内流体仿真分析	朱海荣	戚志波、陈子乐、陈子乐	特等奖
河南赛区	河南理工大学	收辣鸡达人	回收达人——智能移动破碎筛分系统	宫三朋、代军	薛嘉琦、王从容、曾子俊	特等奖
河南赛区	河南工业大学	YCTY666	二指机械爪静力学分析	张璐凡、王安标	徐福升、钱保鑫、张献中	特等奖
河南赛区	河南科技大学	小坤练习生	基于单轴实验机的双轴拉伸装置仿真分析	宁惠君	郑贺、雷智扬、郁如欢	特等奖
河南赛区	河南科技大学	小牛练习生	预折叠薄壁吸能盒的仿真分析	宁惠君	刘志博、党思博、汪千舒	特等奖

河南赛区	河南理工大学	妖妖捉鬼	曲轴simdroid仿真分析	代军	林子稳、姚景皓、张宁波	特等奖
河南赛区	河南工学院	火焰队	双列式叶片分布器流体仿真	马晓杰、张解语	海航瑞、尚一鸣、刘青峰	特等奖
黑龙江赛区	黑龙江东方学院	海底龙七	大众Polo防滚架	张晗、孙振鑫	毛显东、苏宏玺	特等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	太空人	太空人的机械设计	李欢欢、曹健	徐铭、陈冠豪	特等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	凌云组	汽车悬架结构仿真分析	崔士鹏、王成军	刘泓锐、孙逊	特等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	多令人志曦	CAE仿真应用	崔馨丹	余曦哲、宋多伟	特等奖
湖北赛区	武汉理工大学	云道杯武理小分队	面向双支撑轴系中深沟球轴承的智能选型及分析系统	谢强	王浩、李阳耀、王怡婷	特等奖
湖北赛区	武汉理工大学	CAE特别任务小组	基于Simdroid的方程式赛车桁架结构仿真	郭巍	谢升洋、朱嘉晟、张心蕊	特等奖
湖北赛区	武汉理工大学	武理C	汽车刹车片的建模与性能分析	张清勇、关世琦	左思扬、陈佳骏、李嘉琪	特等奖
湖北赛区	武汉工程大学	探索者	多支点搅拌轴的动力特性分析	马志敏、曾真	杨育成、金昊、邱秀远	特等奖
湖北赛区	武汉工程大学	一二三四吾队	基于Simdroid的偏心搅拌装置的动力特性分析	冯国英、曾真	龚道能、王少博、赵训志	特等奖
湖北赛区	武汉工程大学	水下探索者	基于Simdroid 的高速水下航行器结构分析及水动力分析	邓雄、马志敏	周闽杰、韩沐齐、牟帐	特等奖

湖北赛区	华中科技大学	小王子护卫队	船舶的舵与螺旋桨的流体仿真	罗龙君、霍肖	谭颜彬、王彦舒、祁学森	特等奖
湖北赛区	三峡大学	三人对	蜗轮蜗杆材料强度评估APP	谭金铃、李谦	官茂成、文康、杨明航	特等奖
湖北赛区	武汉理工大学	三个大帅逼	基于 Simdroid 的渐开线斜齿轮 CAE 分析系统及应用	谢强	刘思朗、何立、王安安	特等奖
湖北赛区	武汉工程大学	恶魔妈妈	基于Simdroid的搅拌轴稳定器的结构分析与优化设计	曾真、马志敏	吴冕之、柳禹君、史国帅	特等奖
湖北赛区	武汉工程大学	人机队	基于Simdroid的螺带式搅拌器的数值模拟和结构优化	马志敏、曾真	梁一铭、秦子怡、柯陈琴	特等奖
湖北赛区	武汉理工大学	曦和仿真创新团队	基于逆卡诺循环的膨胀阀仿真应用APP	燕松山	项静、车璐、罗阳	特等奖
湖南赛区	中南大学	The CAE CSUers	低温高压LNG球型罐体的结构仿真分析	余龙	宋乐彬、杨卓林、何照巍	特等奖
吉林赛区	长春电子科技学院	南有乔木	卡车车架受力分析	刘效含、裴雷钢	江楠、姜欣怡、范玉都	特等奖
吉林赛区	长春大学	超能陆战队	抗灾救援机械爪结构热力学分析	徐田恬	王焕然、兰钰祥、杨佳音	特等奖
吉林赛区	吉林大学	Ye将至晨	闸阀流体仿真分析	张云辉、裴永臣	蒋之琛、欧阳宇翔	特等奖
吉林赛区	吉林大学	梦想追逐者	弯头管道流体分析	刘思远、郭劲言	刘棕璇、黄闯、韩传弘	特等奖
江苏赛区	江苏大学	众智达团队	核电站用泵安全性分析	郭娟、马皓晨	王敏丽、吴衣衣、詹宇鑫	特等奖

江苏赛区	江苏科技大学	The CAE Crusaders	多通道管网系统的传热特性仿真及优化	熊仲营、宋向荣	管文煜、张智文、岳笑	特等奖
江苏赛区	江苏科技大学	大江大河队	登陆艇快速运输通道的力学仿真	宋向荣、熊仲营	朱恩良、胡申岳、蒋小军	特等奖
江苏赛区	盐城工学院	庭中晨	龙门吊结构强度仿真分析	宋树权、张红蕾	杨再彪、吴鸿	特等奖
江苏赛区	江苏大学	激流勇进队	环流涌泉：射流泵的创新之旅	司乔瑞	谢彤、李卓阳、周紫嫣	特等奖
江西赛区	江西农业大学	蓝色空间	猪舍通风仿真模拟	熊安平、郑建鸿	张森、黄一、吴泽铭	特等奖
江西赛区	井冈山大学	飞鸟风起	丝杆的结构·力学仿真分析	尹拂晓、肖根福	杨雨乐、杨金坤、刘逸晖	特等奖
江西赛区	井冈山大学	云道先锋	力之韵律-天桥性能探索	肖根福、尹拂晓	张鸿峰、王新然、方瑶	特等奖
江西赛区	景德镇陶瓷大学	dasai	基于渐缩渐阔式涡流管分析	董关平	徐志衡、王润、柳明誉	特等奖
江西赛区	景德镇陶瓷大学	形而上学	一种类似纺锤形的稳流管路	董关平	赵成辉、华佳佳、孟繁成	特等奖
江西赛区	南昌大学	潜龙勿用	中间入口针鳍微通道混合式散热器	肖承地、李小兵	付文涛、肖红敏、左帅成	特等奖
江西赛区	南昌大学	韭食堂健康小炒	流缩孔型笼式单座阀流场仿真	文华	韩涛、章晗、王世林	特等奖
江西赛区	南昌大学	小心地滑	不同弓网接触情况下受电弓弓头结构分析	江雄心、陈建锋	李坤、刘地华、吴嘉城	特等奖

江西赛区	南昌大学	哇哈哈哈哈	直升机旋翼轴使用寿命分析	胡 贇、石志新	汤金月、马博睿、谢志刚	特等奖
辽宁赛区	辽宁理工职业大学	梦幻联动	汽车制动盘结构性能仿真分析	李冠楠、秦威尔	于晓敏、杨乐、赵硕	特等奖
辽宁赛区	大连科技学院	倾城未来	升降机支撑座的结构性能分析	秦楠	廖习松、苟津辅、俞岷奇	特等奖
辽宁赛区	沈阳理工大学	沈理步枪枪管队	步枪枪管结构设计与仿真分析	李明昊	唐志永、杨东洲、刘濮赫	特等奖
辽宁赛区	沈阳理工大学	云朵团团	某车载雷达静力学仿真分析	李明昊	杨凯麟、王淑婷、魏福泓	特等奖
辽宁赛区	大连海事大学	果酱预备队	船用推进器的性能及优化设计	孙昂、刘德良	杨滨、孔奇开、王伟浩	特等奖
辽宁赛区	沈阳航空航天大学	第一梯队	扭力极限-采煤机电机扭矩轴仿真优化设计	张旭、郑耀辉	李佳乐、郭子伟	特等奖
辽宁赛区	沈阳航空航天大学	三人行	飞机起落架性能优化与仿真分析	栾美娟、汪志超	贺均安、赵怡冰、刘佳名	特等奖
辽宁赛区	沈阳航空航天大学	啥都不知道队	抓取送料机械臂仿真分析	汪志超、栾美娟	安烁骏、龚熊伟、张连博	特等奖
辽宁赛区	大连科技学院	凌风卫邦队	小青菜切割机铲的优化设计	刘鸿莉	闫建晔、初雪玉、刁畦珂	特等奖
辽宁赛区	大连科技学院	大科神笔马良	两栖无人机静力分析	吕海霆	魏子恒、钟声、郭一燃	特等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	飞跃队	等径三分流管道流体分析	董趁心、王利民	王娜、赵子航、樊尊航	特等奖

山东赛区	青岛恒星科技学院	逐梦队	基于船体新型螺旋桨推进器的流体仿真分析	修霞、刘红燕	窦安琪、刘波	特等奖
山东赛区	青岛科技大学	储能运德	天然气管道掺氢输送流动特性研究	毕海胜	王广、李宇翔、李子剑	特等奖
山东赛区	哈尔滨工程大学	religion	惯容(Inerter)单元的仿真设计	贺敏	谷宇、赵富云、张帅军	特等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	UPC力学一队	管道振动测试与风险评估	张毅、周博	秦传程、李嘉浩、韩冰	特等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	12杠306杠1	变尺寸手推车仿真	张毅	梁少秋、林子轩、李启东	特等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	303编程队	2024云道杯参赛作品	张毅	王怿钊、王伟鉴、陶晓健	特等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	先驱队	基于智慧农业生物方舱热效应与流体仿真分析	修霞、姜培刚	姜亿龙、王宇航	特等奖
山东赛区	山东科技大学	Twilight	堆肥抛撒机	徐翠翠	李贝妮、艾琳皓	特等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	超级无敌宇宙晴天霹雳组	对扭力梁悬架的模型简化及仿真	张毅	周德新、张晨雨、丁光鑫	特等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	谢宇队	基于Simdroid对蜂窝机械结构的研究分析	张毅	王辰熙、谢尔阳、王昊	特等奖
山东赛区	山东理工大学	CAE梦之队	输电铁塔计算分析	付广洋	宋佳秋、田畅、孙硕成	特等奖
山东赛区	青岛工学院	海阔天高	基于伏图5.0APP开发环境的弹塑性结构钢的应力集中仿真过程分析	宋杰、王可心	付佳林、王亚星	特等奖

山西赛区	太原科技大学	仿真创客团	Y型掺氢天然气管道混掺效果仿真分析	宁方坤	杨菀层、曹轩彰、朱乾皓	特等奖
山西赛区	山西大同大学	努力拼搏队	涡流引擎喷气发动机	王建春	刘昊淼、刘范乐、赵世杰	特等奖
山西赛区	山西大同大学	水落石出队	管道喷口的液体流动仿真	王彦朋	王鹏越、李振、梁炅	特等奖
山西赛区	中北大学	ACE	管道支架模型的设计与仿真分析	孙连成、王义	颜博、张洲旗、赵晋阳	特等奖
上海赛区	上海交通大学	降维设计队	高效重型燃气轮机多喷嘴燃烧室的数字化设计与仿真评估	周忠岳、徐亮亮	周子骏、康玥	特等奖
上海赛区	上海交通大学	设设又计计	下一代航空发动机多模式点火系统的数字化设计与仿真验证	王国情、来姝玥	常奕佳、周俊彤	特等奖
上海赛区	上海交通大学	一路火花带闪电	深孔电火花加工电极结构设计及仿真优化	顾琳	迟晨瑞、杨茂林	特等奖
上海赛区	华东理工大学	害得是我们队	针对椭圆轨迹动感单车脚踏机构的设计与应力分析	马新玲	耿昊洋、郭俊召、唐晶	特等奖
上海赛区	上海交通大学	云道妙妙组	FilmBreeze-涡轮叶片气膜冷却温度场仿真与孔排布优化设计	杨力	李晓鹏、刘朕乐、郑皓天	特等奖
四川赛区	四川轻化工大学	氢驰先锋	内压压力容器开孔与接管的CAE分析	石艳、林椿松	胡坤庭、付爽、倪谦	特等奖
四川赛区	中国民用航空飞行学院	云道无穷	直升机尾梁隔框位置的分析APP	王洛锋、孙俊刚	李凯胜、马义峰、李懿昀	特等奖
天津赛区	中国民航大学	银河护卫队	民机爬升过程中Ka卫通天线机外天线单元压载静强度分析	马超、郭巧荣	耿雨雪、余永丰、范灿灿	特等奖

天津赛区	天津科技大学	格物致知	“墨子”柔性散热结构优化	朱应利、甄妮	张赫、郭华博、田少凯	特等奖
天津赛区	天津科技大学	螺丝青年	电控机柜模型的有限元分析	甄妮、朱应利	严振武、伍好霖、张绍武	特等奖
天津赛区	天津职业技术师范大学	天职梦之队	送料机构	赵海龙、李世文	徐时兴、孙国瑞、关少平	特等奖
天津赛区	天津职业技术师范大学	虚仿10086	CAE仿真	邓晓帆	王泽坤、林铭喆	特等奖
重庆赛区	重庆三峡学院	追梦	牙嵌式离合器性能仿真	黄林	袁井齐、蒋佳余、杨濠	特等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	三个小茄子队	双减震独立悬架电动滑板	吴绍峰	明垚涵、李伶俐	特等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	酷爱学习队	四方接头地脚	杨建花	陈渝、陈佳、张静雯	特等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	无限进步队	小型滑板车支撑板工程应用设计	李剑乔、李正网	罗孝永、金吉祥、刘金山	特等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	越战越勇队	仿真分析	武时会	姚智航、周瑞、李燕芝	特等奖
重庆赛区	重庆三峡学院	阳光号	特斯拉赛博皮卡	罗强	吴柳钱、冉幸福、胡集	特等奖
安徽赛区	淮南师范学院	深藏blue	自动称重配料系统	胡艳丽、刘团结	汤厚翔、周其瑞、陈良宇	一等奖
北京赛区	北京航空航天大学	碱基互补配队	基于CAE仿真模拟机翼及襟翼扰流受力情况	赵江澳、刘小亮	喻京颂、穆陶、薛乃闻	一等奖

北京赛区	北京航空航天大学	阳和启蜚	双万向联轴器应力仿真APP	鹿哈男、刘雅静	杨子恒、张焱松、朱姿璇	一等奖
北京赛区	中国农业大学	12312	农用旋翼无人机作业能力优化	郑路	许美静、詹菁	一等奖
福建赛区	华侨大学	索伯智造	方程式赛车的空气动力学套件设计及外流场分析	游文标	蒯家远、孙胤	一等奖
甘肃赛区	河西学院	飞跃	等径三分流管道流体分析	刘赟	王志龙、胡庆鹏、李园林	一等奖
广东赛区	东莞理工学院	创客ACE	CPU散热器热分析及优化	林小夏、曹晓畅	符垂华、毕永龙	一等奖
广东赛区	东莞理工学院	铭耀创新	锂电池浆料搅拌中转罐的流场模拟	曹晓畅、林小夏	黄均耀、陈铭恩、梁举创	一等奖
广东赛区	东莞理工学院	交手机队	锂离子动力电池箱优化分析	曹晓畅、林小夏	谢晓萱、黄慧	一等奖
广东赛区	东莞理工学院	乱世佳人队	基于道路检测的四旋翼无人机近面流场分析	曹晓畅、林小夏	陈冰儿、陈冰儿、曾婷婷	一等奖
广东赛区	东莞理工学院	GAE高仿大队	激光打孔机吸尘罩设计及流体动力学分析	曹晓畅、林小夏	黄寿颐、麦嘉添、杨洲	一等奖
广东赛区	广东工业大学	智创未来	基于伏图仿真的汽车差动变速器动态性能分析	白仲明	郭新展、张纪威、杨国峰	一等奖
广东赛区	佛山大学	从容应队	散热器仿真建模与分析	刘芹	刘毅苗、朱伯秋、张丹淇	一等奖
广东赛区	佛山大学	智慧火花	小型电动方程式赛车悬挂后立柱轻量化设计	李纪雄、刘川	梁家欣、胡丹凤、谢靖雯	一等奖

广西赛区	桂林电子科技大学	你说的都队	多功能四轮小推车	钟燕、王梦沂	秦雨轩、周星运、夏文杰	一等奖
河北赛区	河北科技大学	校园配送小队	校园智能配送车运动设计与仿真分析	彭立强	彭正伟、于超、翟恒锐	一等奖
河北赛区	河北科技大学	竹杖芒鞋轻胜马	高温熔盐泵仿真分析	纪运广	姜博远、于浩天、杨文广	一等奖
河北赛区	河北科技大学	小雨队	T型天然气掺氢管道内流动特性及均质化结构的数值模拟	李洪涛	李涵、颜景龙、陈召峰	一等奖
河北赛区	河北科技大学	希望的田野	仿真立体式车库	杨雪	高文桐、李思源、王玉贺	一等奖
河南赛区	河南理工大学	诚颂科技	基于行星轮与变形轮的阶梯攀爬机构仿真分析	王建平、张晓辉	宋科成、刘晨博、马彤雨	一等奖
河南赛区	平顶山学院	智能先锋团队	工字钢仿真分析	别文博	刘彦帆、刘梦丹、万航	一等奖
河南赛区	中原工学院	机电三组	石油管道运输仿真	李峥峰、周高峰	王晨宇、张岩、高鹏	一等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	三个诸葛亮	自定义个性化自行车架仿真	李琛	蒋文斌、刘世豪	一等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	开心往前冲队	变形工艺优化仿真	敖宏瑞	鞠文璞、梅兰静	一等奖
黑龙江赛区	哈尔滨商业大学	H2	某种悬臂吊车仿真分析	谭力、田野	张钧赫、王家豪	一等奖
湖北赛区	武汉理工大学	源流机械	麦弗逊悬架系统仿真APP	燕松山	敖家俊、宁泽、蔡国政	一等奖

湖北赛区	武汉理工大学	超维构造者	火箭发动机喷管缩胀成形新工艺及服役全流程分析	陈一哲	孙润远、孙沛晨、李明峰	一等奖
湖北赛区	武汉理工大学	聚星远行	基于Simdroid的汽车发动机排气歧管内部流场分析系统	谢强	龙哲源、卢著伟、王锦芑	一等奖
湖北赛区	武汉工程大学	繁星	复杂海况下A架强度分析及止荡性研究	罗燕、邓雄	杨耀东、周志伟	一等奖
湖北赛区	武汉工程大学	获奖即出名	基于 Simdroid一种“天圆地方”结构设计及流体特征分析	吴艳阳、马志敏	冉金浩、杨瑞宁、李佳鑫	一等奖
湖北赛区	武汉理工大学	躺平真不队	视觉引导移动式焊接机械手	雷艇	徐天赐、朱仁钊、孔志坤	一等奖
湖北赛区	武汉理工大学	理爱我我理	气针的建模仿真APP	张清勇、周权	郑云笑、李傲琦、任浩然	一等奖
吉林赛区	吉林大学	开拓进取组	车用发动机连杆结构强度分析	刘思远、郭劲言	高铭兴、李少博、郑迦文	一等奖
吉林赛区	长春大学	参赛小组	转向轴与万向节的结构分析与优化	田晓超	闫旭升、宁俊可	一等奖
吉林赛区	吉林大学	360小队	二级减速器高速级输入轴仿真分析	张云辉、包昊菁	范明辉、高萌阳、黄耀炜	一等奖
江苏赛区	南京理工大学紫金学院	平和队	电池包仿真	谢继鹏	张何平、袁亚雯、倪余潮	一等奖
江苏赛区	江苏科技大学	ADAMAS队	液化天然气储罐结构的力学分析	熊仲营、宋向荣	高锐、陈冠全、张晟硕	一等奖
江苏赛区	常州大学	镰刀割开旧世界，斧头砍断旧乾坤	基于Simdroid的管壳式换热器传热特性分析及设计优化研究	李晓伟、吕晓方	陈俊禧、刘雨荻、蔡镇羽	一等奖

江西赛区	景德镇陶瓷大学	陶大智能制造	前置定子式喷水推进器	黄继伟	韩金贻、熊志豪、揭磊	一等奖
江西赛区	景德镇陶瓷大学	下一队	基于温度场及流场分布优化的热压罐体设计	董关平	彭科杰、王泚杨、袁齐建	一等奖
江西赛区	南昌大学	张纯说的都对	汽车前摆臂构件分析	张纯、熊拥军	邵俊博、马天翼、黄欣缘	一等奖
江西赛区	南昌大学	我们冲冲冲	挖斗、斗齿在不同工况下的受力分析	谢贤达、李小兵	彭永福、钟彩城、郭小川	一等奖
江西赛区	南昌大学	爱会消失对不对	制动盘开孔对刹车性能的仿真分析	刘威	章晗、张文昊、邹末	一等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	普凌	四足机器人结构强度仿真	宋小艳、洪诚	刘航、刘金博、陈奕陶	一等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	鑫之高	六缸发动机机体结构强度仿真	卢文杰、洪诚	张孝钰、刘正帅、曹骏	一等奖
辽宁赛区	沈阳理工大学	无限创意	歼10前起落架的主支柱及减震器的仿真分析	李明昊	张家宝、赵晶晶、祝传霖	一等奖
辽宁赛区	大连海事大学	数字繁星	3D打印工具钢晶格力超材料的压缩性能仿真和失效预测	孙昂、张胜伟	岳原、张正博、邢思涵	一等奖
辽宁赛区	沈阳航空航天大学	苍穹	飞机外壳流体仿真分析	栾美娟、郑耀辉	周唯、金学诚、段梦涛	一等奖
辽宁赛区	大连科技学院	机械荣光	V型球阀	初元博	潘高、张立博、贾世中	一等奖
辽宁赛区	沈阳工学院	遨游未来	飞行器螺旋桨仿真分析	李莹、魏巍	张佳安、刘国彬	一等奖

辽宁赛区	辽宁科技大学	智者建智	天然气掺氢流体管道	汪洋	徐兰悦、孔若馨、白彤	一等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	超越队	汽车散热水箱有限元分析	刘红燕、陈娜	刘振宇、范胜明、董澈	一等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	青云队	三维弯曲异径管内流体分析	刘红燕、孙桂平	史泽亚、严宇、赵飞跃	一等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	梦想蓝图	千斤顶底座静力分析	刘红燕、姜培刚	林桐达、李俊贤、黄胤皓	一等奖
山东赛区	中国石油大学(华东)	减肥带个猴	多角度灵活机械臂	张毅	侯焕山、刘元卿、潘洋	一等奖
山东赛区	青岛工学院	青工学院队	基于材料大环境所研发的牛腿柱模拟仿真分析	宋杰、王可心	陈硕、柳洪正、韩箫	一等奖
山东赛区	青岛工学院	飞翔队	基于伏图软件的高温蠕变过程仿真	宋杰	董上颂、陈福州	一等奖
山西赛区	山西大同大学	旭尧队	闸阀	郭宇娟、李娟	李巡航、翟洪坤、乔晨	一等奖
山西赛区	中北大学	龙山联合队	多类型格斗机器人武器系统性能研究	王义、孙连成	武效民、孟泽、徐海涛	一等奖
上海赛区	上海电机学院	ubiquitous_	一种用于振动传感器的双等强度简支梁仿真设计	吴入军、桂夷斐	张依婷、方颖慧、王雨谦	一等奖
上海赛区	上海交通大学	窃不自揆	自组织复杂散热结构设计优化	杨力	谭智元、孙一凡、陈圳杭	一等奖
四川赛区	四川轻化工大学	喷涂show	外压容器的设计与仿真	石艳、林椿松	蒋兆玮、童灿希、刘艺凡	一等奖

天津赛区	天津科技大学	啊对对队	低压柜体框架的有限元分析	甄妮	魏子皓、王子赫、李逸冰	一等奖
天津赛区	天津科技大学	242	挖掘机挖斗的有限元分析	甄妮、朱应利	许和山、温鑫隆、武航	一等奖
浙江赛区	杭州师范大学	无敌狂暴龙战士	装载机用圆锥滚子轴承32028的受力分析	顾勇	杨惊涛、杨凤翔、王建业	一等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	往之不谏，来者可追	车床连接件静力学仿真	强华、武时会	吴冰、张向东、任锐	一等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	超级顶呱呱队	基于树蛙型的仿生青蛙	强华	李政、蒋昀宏、范国正	一等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	旺旺队	盘式制动器参数化设计与仿真	罗双宝、王晓阳	罗华、游清涛、李松洋	一等奖
重庆赛区	重庆三峡学院	225小分队	节能赛车阿克曼转向机构仿真优化	黄林	何燕、陈梦、田锦涛	一等奖
北京赛区	北京邮电大学	邮电东西	邮模邮样	李端玲	刘航、何润森、陈浩	二等奖
北京赛区	北京理工大学	群英荟萃	基于有限元法的汽车半轴结构分析与仿真	朱杰、李忠新	韩浩然、刘赞伯、聂畅	二等奖
北京赛区	北京工业大学	工大校草队	刚柔并济——柔性机械臂结构虚拟仿真	叶红玲、贺炜林	刘正昊、鲁天睿、白劭祯	二等奖
北京赛区	北京城市学院	新质之光	协同击打乒乓球的双操作臂设计与仿真分析	程福	杨宇枏、向君豪	二等奖
北京赛区	北京航空航天大学	收不鸟白能	智能沉箱形态演化与流体-结构耦合机理研究	孙英蛟、李畅	李正扬、徐思成、孙家安	二等奖

北京赛区	北京理工大学	喜洋洋队	工字钢受力分析模型图	鲁怡、韩小磊	周沛智、陈凯、古鑫	二等奖
北京赛区	北京航空航天大学	智创未来	直角截止阀CAE仿真	史成坤、张锦富	周钰海、海文杰、温翱搏	二等奖
甘肃赛区	河西学院	深藏blue	25t门式起重机门架有限元分析	王小军	沙强、魏锴、周建华	二等奖
甘肃赛区	河西学院	冰镇西瓜	10T桥式起重机小车移行机构减速器齿轮有限元分析	王宗刚	万国庆、王鹏、程辉洲	二等奖
甘肃赛区	河西学院	小群蜂	螺栓的有限元分析	王长胜	孔祥臻、王林强、李佳兵	二等奖
广东赛区	汕头大学	道云	防吞盖疲劳分析	魏华贤	李家泉、宋泰哲	二等奖
广东赛区	惠州学院	azur lane	高压电缆的强度分析	黄剑锋、彭伟超	张鹏辉、杨汉荣	二等奖
广东赛区	惠州学院	云一把	叶轮流体仿真分析	彭伟超、黄剑锋	何润益、王国凯、华思玮	二等奖
广东赛区	东莞理工学院	知乌珠战队	散热片的热流体有限元仿真	林小夏、邓世春	许梓权、郭剑光、徐龙	二等奖
广东赛区	东莞理工学院	SMART队	大型激光切割X轴横梁静力学分析及优化	林小夏、邓世春	朱世杰、余宗懋、罗裕雁	二等奖
广东赛区	东莞理工学院	随便不队	高精度激光打孔机吸附平台轻量化设计及有限元分析	林小夏、邓世春	袁康宗、徐子敬、黄佳颖	二等奖
广东赛区	广东科技学院	GK创客	汽车的保险杠碰撞测试	黄志维、屈倩	黄怀聪、黄奕堃、潘宥辰	二等奖

广东赛区	东莞理工学院	收手机队	高精度激光打孔机床身结构设计及有限元分析	林小夏、邓世春	黄晓蓝、石圣洁、温韬	二等奖
广东赛区	东莞理工学院	三瓣达斯给得队	旋风分离器流场的数值模拟	林小夏、邓世春	李秉政、陈桂烁、李晟	二等奖
广东赛区	汕头大学	以假乱真	工业机械臂结构静力学及动力学分析	魏华贤	于杰、张旭昭、潘鑫杰	二等奖
广东赛区	佛山大学	摸鱼组	管-阀连接管的结构优化与受力分析	刘川、李纪雄	黎冠豪、蔡建超、薛佑	二等奖
广东赛区	广东科技学院	不知道叫啥名字队	法兰有限元分析	黄志维、周哲	刘远坤、罗小丹、陈镁芸	二等奖
广东赛区	东莞理工学院	CLS	负压气力输送管道计算流体力学分析	曹晓畅、林小夏	曹景森、李育霖、梁声	二等奖
广东赛区	惠州学院	巧思生辉队	基于伏图5.0的静力学滑轨零件仿真分析与优化	黄剑锋、彭伟超	梁巧莹、温思涵	二等奖
广东赛区	广东科技学院	唔西迪西队	智控力臂	黄志维、陈志谦	刘明辉、谢桐	二等奖
广东赛区	华南理工	今天周五	一种铝制斗拱的受力仿真分析	郑志军、徐忠阳	叶英豪、梅亚杰	二等奖
广西赛区	桂林电子科技大学	你说的都队	六角螺母扳手	黎清宁	刘珈成、黄富卓、陈慧洁	二等奖
广西赛区	桂林电子科技大学	制造强国有我	蜘蛛搬运机器人	王梦沂	刘栋、代高乐、陈定鸿	二等奖
河北赛区	河北科技大学	数字先锋队	智能洗浴装置底部支撑强度分析	时光磊	王浩、许岳航	二等奖

河北赛区	河北科技大学	真够意思队	多仓式连续型新能源电动汽车高效换电系统	武哲	刘雅妮、周浩然、刘政	二等奖
河北赛区	河北科技大学	弹丸小子队	滚珠直线导轨滑块自动化装配生产线	王桂森	张东晨、王浩、郑瑞涛	二等奖
河北赛区	衡水学院	化工先锋队	己二腈仿真	王淑琼、张杰	侯林萌、宋超冉、苏静冉	二等奖
河北赛区	河北科技大学	好好学习队	突扩管分析	朱海荣	祖鹏飞、张子昊、高天宇	二等奖
河北赛区	河北科技大学	这是个团队名称	四通管流动及传热过程的数值仿真	李洪涛	高佳正、翟晨威	二等奖
河北赛区	河北科技大学	苹果派	电热熔盐单罐储释热过程罐内温度场变化规律	李洪涛	刘梓宇、薛文泓、李佳庚	二等奖
河北赛区	河北科技大学	阿尔法墨墨队	电动式智能谷物收割机运动设计与仿真分析	彭立强	齐茂栋、赵宗越、屈乐民	二等奖
河北赛区	河北科技大学	创维团队	智创未来—新型配药机器人	时光磊	董宏达、刘昊琛、张家泰	二等奖
河北赛区	河北科技大学	科技创新队	气动输送管道仿真	李洪涛	周佳琪、李佳庚、李佳庚	二等奖
河南赛区	中原工学院	三人成行	一种肩式转轴的结构性能仿真	李峥峰、周高峰	张续科、王昊、许一鸣	二等奖
河南赛区	黄河科技学院	肯定队	金属蝴蝶翅膀的模态分析	吴俊峰、李鑫	郑晓宇、李金龙	二等奖
河南赛区	中原工学院	黄昏队	不同阀门开度下的流体仿真	李峥峰、周高峰	张涛、袁俊、乔宇泽	二等奖

河南赛区	河南工学院	机械一队	电子秤仿真	刘华博	朱宇通、左广通、许绍兴	二等奖
河南赛区	河南理工大学	HPU-Curly	轴承座	代军	于俊辉、罗云杰、李静	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	dnw	复合材料仿真	张旭堂、金天国	邓岗、汪国强	二等奖
黑龙江赛区	黑龙江东方学院	逸一时误一世	典型机械零件结构分析	郭宇超	尹邵江、韩琪、莫力骅	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	3Dmaker	螺旋管轴静力分析	黄文涛	刘东旭、焦伟杰、葛梓	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	鸣霄	基于CAE仿真的机器人执行机构分析与方案优选	郑春辉、曲焱喆	原家恺、张维浩、周冠朴	二等奖
黑龙江赛区	东北农业大学	去雄先锋	玉米去雄机械臂	孙伟	郭连琦、杨彦晖	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	工字钢	机械夹具的对比建模与仿真设计	刘振	罗晨晨、安正宇	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	重生之我在云中得道队	基于SCARA机械臂的负荷下垂情形仿真	崔士鹏、王成军	王绪尧、吴晨辉、牙瀚苓	二等奖
黑龙江赛区	哈尔滨工业大学	云端队	基于CAE仿真的机械性能分析	黄文涛	陶奕华、王紫依、程力	二等奖
湖北赛区	武汉东湖学院	智创先锋	激光切割机直轴	张杰、张荣	李立涛、谢五一、从博均	二等奖
湖北赛区	武汉理工大学	黄曦皓月	手摇式千斤顶仿真静力分析	谢强	关子朔、王玥、黄定浩	二等奖

湖北赛区	武汉东湖学院	AZ	基于Simdroid的合页式铰链非线性虚拟仿真设计及分析	张杰	郭宜城、王鑫、秦广胜	二等奖
湖北赛区	汉口学院	咸鱼梦想家	基于Simdroid的万向轮静力仿真设计及分析	郭小伟	严浩宇、李帅、舒谢泽	二等奖
湖北赛区	武汉东湖学院	对对队	大型电机轴承	张杰、张荣	王涵、谢五一、从博钧	二等奖
湖北赛区	武汉理工大学	武理卓越队	汽轮机轴承与扇叶受力关系的仿真分析APP	关世琦、张清勇	周紫茉、王子浩、李聿晗	二等奖
湖北赛区	武汉工程大学	种梦队	多功能红豆补种车机体结构及力学分析	马志敏、邓雄	胡毅敏、覃镇业、贺炎福	二等奖
湖北赛区	武汉工程大学	佳人成双队	微型隔膜泵的特性研究及装置设计	曾真、马志敏	李国能、赵剑钊、张勇剑	二等奖
湖北赛区	武汉工程大学	我一定会回来的队	基于Simdroid的传动轴仿真计算及结构优化	郑贤中、马志敏	赵中泽、王一祥、朱佳颖	二等奖
湖北赛区	三峡大学	承梦团队	曲柄滑块机构适用性分析APP	李谦、谭金铃	陈前锋、吴宇星、刘思成	二等奖
湖北赛区	三峡大学	洛城星雨	活塞杆压缩弹簧形变评估APP	谭金铃、李谦	骆逍、刘雨轩、周弈诚	二等奖
湖北赛区	武汉东湖学院	智创机械	基于伏图Simdroid的数控机床主轴的机械结构数字化设计与仿真分析	张杰、张荣	谢五一、张思晨、从博钧	二等奖
湖北赛区	武汉东湖学院	对啥呀队	基于伏图CAE的机械结构仿真	张荣、张杰	欧秦锋、谢五一、熊辉	二等奖
湖北赛区	武汉理工大学	不上早八队	基于Simdroid仿真的曲轴静力学与模态分析	燕松山	杨效桐、罗炎明、王婷媛	二等奖

吉林赛区	吉林大学	银鹰展翅队	机械传动结构的数字化设计与仿真分析	董立春	苏晗、王睿曦、侯诗瑞	二等奖
吉林赛区	吉林建筑大学	数字工匠	路易威登款式耳钉静力分析	迟春燕、陈奕颖	张海军、孙一卓、彭顺涛	二等奖
吉林赛区	长春工业大学	圣泽组	不同仰角以及速度下的机翼流体分析	谷岩	刘圣、王泽矩	二等奖
吉林赛区	长春工业大学	君琦	自动机器人	谷岩	王书靖、谭君超	二等奖
吉林赛区	长春电子科技学院	海底小纵队	龙门吊受力分析	郭士茹、季文超	张皓添、卢文龙、高建行	二等奖
江苏赛区	盐城工学院	咱核心价值队	拱桥压力的结构性测试	宋树权、张红蕾	刘亚华、陈永伟	二等奖
江苏赛区	江苏大学	势不可挡	核工业用泵叶轮及导流壳设计	郭娟、马皓晨	陈宇焱、王宇枫、吕鑫	二等奖
江苏赛区	盐城工学院	海底小纵队	龙门架结构受力仿真	宋树权、张红蕾	曹洋逢、朱莉萍	二等奖
江苏赛区	南京工业职业技术大学	新兴之火	齿轮减速器箱体的动力学建模及分析	缪辉、陆婷婷	鲁大奎、丁浩然、张扬瀚	二等奖
江苏赛区	苏州科技大学	创新筑梦队	U形管分析	杨勇	邱鹏、曹子翔	二等奖
江西赛区	江西科技师范大学	冲压小分队	板材V形弯曲成形有限元仿真及APP开发	方军	谢琪龙、官雯睿、张文怡	二等奖
江西赛区	江西农业大学	闪电飞龙组	鸡舍环境模拟	熊安平	陈文博、范志强、钟智康	二等奖

江西赛区	江西农业大学	江西农业大学三队	罗茨真空泵	薛龙	易伟政、邱诗雨	二等奖
江西赛区	景德镇陶瓷大学	智能机电	冲压机的有限元分析	向明	谢伟军、王嘉鑫、王小勇	二等奖
江西赛区	景德镇陶瓷大学	智能机电2队	热压罐内部流体仿真	向明、汪伟	周方涛、刘茂财、孟松雨	二等奖
江西赛区	九江学院	同路人	门锁仿真结构	唐平	黄陟凯、窦梦晗、董志鑫	二等奖
江西赛区	九江学院	云上颠	螺丝刀改良	唐平	陈宏辉、利剑文、邱学林	二等奖
江西赛区	南昌大学	勇争先进	流体机械部件数字化设计与仿真分析	杜兴、肖承地	郑重之、李公泽、徐佳雯	二等奖
江西赛区	南昌航空大学	ZL	航空整体直梁件数字化设计与加工变形分析	林锋、秦国华	张馭、刘帅	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	405小分队	夹持机械臂结构强度仿真	靳玉、卢文杰	郭展峰、王君扬、崔展熙	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	极限挑战者队	五爪夹持机械手结构强度仿真	梁佳祺、蒋瑞祺	杨惠婷、祖欣博、葛思竹	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	云	发动机曲轴有限元分析	洪诚、刘菲菲	董宸玮、田文杰、周建武	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	灵魂拍档队	汽车钢板弹簧结构强度仿真	李彦超、洪诚	马春梯、李振飞、严昕怡	二等奖
辽宁赛区	沈阳理工大学	沈理机械仿真设计	飞机尾喷口流体仿真分析	李明昊	侯宇航、伊晓旭、梁淞然	二等奖

辽宁赛区	大连科技学院	梧桐	机械	陈杨、李晶	王鑫宇、王传坤、徐志诚	二等奖
辽宁赛区	大连科技学院	关东组	陆空两用侦查车结构分析	宋丕伟	徐远、慕容嘉豪、于建宇	二等奖
辽宁赛区	大连科技学院	翱翔组	走廊消毒机器人喷头设计与优化仿真	宋丕伟、李丹	刘亮东、刘帅良、郑泓枫	二等奖
辽宁赛区	辽宁科技大学	仿真小队	纳米颗粒润滑下的液体静压滑动轴承分析	朱禹川	李子轩、卜科学、邱涛	二等奖
辽宁赛区	辽宁工程技术大学	云道智造	锥式多级旋流器	尚祖恩、孙凯	曲尊璠、姜山腾岳、黄佳欣	二等奖
辽宁赛区	沈阳工学院	惊蛰	螺旋泵流体仿真	魏巍、刘洋	刘金源、李羽桐	二等奖
辽宁赛区	沈阳工学院	阿米诺斯	垃圾处理机应用仿真及分析	雷翔鹏	梁志国、史天依、付雨洋	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	奉天三支玫瑰	汽车悬架结构强度仿真	刘菲菲、李彦超	洪嘉禹、姜玉涛、管昱	二等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	海克斯科技	节能赛车车架结构强度仿真	蒋瑞祺、梁佳祺	王志东、鞠宁、崔俊凯	二等奖
辽宁赛区	辽宁石油化工大学	未来之城	制动踏板结构拓扑优化	许涛	李威君、徐鸿晟、周云隆	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	玉泽队	滑动轴承油管流体仿真	徐耀婷、刘红燕	赵玉泽、董健健、李召路	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	努力队	基于温控烘干机的有限元分析	刘红燕、郭金升	石焮瑜、付忠萍	二等奖

山东赛区	青岛科技大学	青科大	天然气管道掺氢输送流动特性研究	毕海胜	于新正、赵树奥	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	飞驰队	轴套有限元分析	刘红燕、付成杰	段维涛、李梦奇、王凯	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	天韵队	三维T型突扩管内流体分析	刘红燕、陈娜	齐欣悦、张文月、秦玉康	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	渡月队	Y型管内流体模拟仿真	许妍妍、徐耀婷	周政、张世清、周亚州	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	凯旋队	螺旋管内流体模拟仿真	刘红燕、孟令菊	李锦涛、冯勇贺、康子衡	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	自驱队	活塞轴有限元分析	李爱钦、雷建和	钱玉飞、李翔宇、高润宁	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	奋进队	内六角螺母有限元分析	刘红燕、庄新颖	赵增强、徐熙豪、夏涵琪	二等奖
山东赛区	山东理工大学	金角银角	太阳能松土施肥一体机	池宝涛、郭前建	李佳磊、赵鑫政	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	启航队	汽车多元化悬臂梁有限元仿真分析	刘红燕、秦静静	杨林瀚、郭文豪、曹雷	二等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	朝阳队	压缩机阀门静力分析	郭金升、单阳	张荣腾、李召路、范金山	二等奖
山西赛区	山西工程技术学院	王朝CAE	源远流长—数据储存式井下主动隔爆水棚	王海荣	张榕、赵正宇、金晓宇	二等奖
山西赛区	山西大同大学	旺旺小队	不锈钢云梯仿真分析	刘艳琼	陈祺、温耀伟、荣彦洁	二等奖

上海赛区	上海理工大学	机械猎手	六自由度机械臂静力分析仿真	张克明	黄科、黄科、熊宇轩	二等奖
上海赛区	上海电机学院	做的都队	减速器输出轴的有限元仿真	吴入军、桂夷斐	杨豪、赵梓童、宁宇	二等奖
上海赛区	上海理工大学	等理膜拜	基于有限元的等离子体镀膜装置内流场状态模拟	黄海军、王静静	王淑仪、姜懿柏	二等奖
上海赛区	上海理工大学	芯片造梦队	芯片散热自然对流仿真	张恺	卢靖蕾、李文博	二等奖
四川赛区	成都理工大学	哈哈呢走	流动协同管路优设	陈青	李佳英、杜梦真	二等奖
四川赛区	中国民用航空飞行学院	龙达	SR20飞机发动机上悬置的静刚度分析及模态分析	孙俊刚、唐锐	孙一铭、白晋玮、孙禾木	二等奖
天津赛区	天津职业技术师范大学	天职师大机械队	微纳米平台基座仿真	李世文、赵海龙	李博健、潘宁康、马驰	二等奖
天津赛区	天津科技大学	马能水小队	三爪卡盘的有限元分析	甄妮、朱应利	冯艺显、熊权超、张水冰	二等奖
天津赛区	天津科技大学	说的真队	机械臂爪有限元仿真分析	甄妮、朱应利	孔德瑞、郑传龙、曹子栋	二等奖
云南赛区	昆明理工大学	123	“植”此青绿—全自动植树机	王娟	方思博、陈宣、许峻玮	二等奖
重庆赛区	重庆三峡学院	西南红日	货车载货底板结构分析	王辉	赵先航、席忠海、邓云皓	二等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	青风徐来	生活u型水管流体仿真	武时会	修宇豪、陈林志、成露琴	二等奖

重庆赛区	重庆人文科技学院	鬼笔图工	手摇式风扇	罗双宝、强华	蒙淋文、张硕、王荣臻	二等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	深藏blue	DK-1大型无人机	吴绍锋	邓润芝、许欣蕾	二等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	朵拉爱探险	朵拉探险铲	王晓阳	周湘杰、李炳彦、李莉	二等奖
重庆赛区	重庆科技大学	雾漫江南	六翼无人机CAE仿真	孟杰	陈建、冉书源、丁旗	二等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	navi	波导滤波器	武时会、强华	邓洪铭、刘城志、陈翔	二等奖
北京赛区	北方工业大学	创新锐意制造加工队	仿真创新蓄产力	徐宏海、魏领会	赵泽宇、要文欣、孙家听	三等奖
北京赛区	北京邮电大学	CAE小队	蜗轮蜗杆配合	李端玲	王泽、吴刚、郝帅帅	三等奖
甘肃赛区	兰州工业学院	甲乙队	绿水青山——一种应用于治理水土流失自然灾害刺槐种植装置的设计	张红梅	杨斐东、乔欢欢、魏建龙	三等奖
广东赛区	广东科技学院	战队	三偏心蝶阀的有限元分析与优化	黄志维、余亮	许雪珊、黄升松	三等奖
广东赛区	惠州学院	ma+7应援队	滚珠丝杆仿真分析	彭伟超、黄剑锋	叶文杰、杨焯明	三等奖
广东赛区	东莞理工学院	卓嘉大队	三角机器人的运动轨迹分析	曹晓畅、邓世春	张浩源、洪康沛、关文锋	三等奖
广东赛区	广东工业大学	二0六	便携扩展桌	黄亚军、谢小柱	刘宽、刘宽、林锶涛	三等奖

广东赛区	广东科技学院	广东凉茶	家用引体向上杠	黄志维、曾鸿安	毛扬晨、房锦文	三等奖
广东赛区	广东工业大学	潮客工作室	基于结构仿真的管道机器人优化设计	蔡凯武、王映丽	邱观飞、朱永乐、付蓉	三等奖
河北赛区	衡水学院	碳晶格小队	生成3-戊烯腈的异构化工段车间建模	王淑琼、吕海燕	黄慧慧、唐竹雨、姜宇婕	三等奖
河北赛区	河北科技大学	GG BOY	滚珠直线导轨智能化装珠设备	计晓东	许岳航、王金、陈靖霖	三等奖
河南赛区	河南工学院	云道梦想家	电机转子力学仿真	刘华博	龙涛、吴豫飞、马晨杰	三等奖
河南赛区	河南理工大学	秦安科技团队	“救援卫士”——智驭救急装备补给车	马鸿雁、侯锦秀	张言禅、朱子青、胡新月	三等奖
黑龙江赛区	东北石油大学	银河护卫队	滚揉机滚筒的结构安全性有限元分析	何富君、刘凯	雷婷、李佳友、杨玲	三等奖
湖北赛区	武昌工学院	爱喝AD钙	码垛机器人抓手	梅志敏	肖龙荣、芮晴、刘涛	三等奖
湖北赛区	武昌工学院	你等着看组	仿真应用系列收发快递小车	梅志敏	郭傅诺雅、冯子轩、余天驰	三等奖
湖北赛区	武汉理工大学	源流队	驱动仿真	谢强	徐睿哲、吴福强、邵天翔	三等奖
湖北赛区	汉口学院	咪啐一中	多尺寸可变化齿轮	郭小伟	左思成、郑博文、李阳洋	三等奖
吉林赛区	吉林建筑大学	220KG	汽车离合器摩擦片应力的有限元分析	张忠松、郑森	巫雨泽、安育龙	三等奖

吉林赛区	长春电子科技学院	启航队	发生的	春旗、郝芯	齐新、师博文、李威序	三等奖
江苏赛区	南京理工大学泰州科技学院	消灭美帝队	沙漠履带式自动栽培机	杨立	贺翔宇、李海	三等奖
江苏赛区	南京理工大学泰州科技学院	oe	一种基于无人机的搜救安防平台设计	张乐莹、张跃	石俊、郭雨迪、周振洋	三等奖
江西赛区	江西农业大学	江农小队	发动机曲柄连杆机构	薛龙	纪任新、谢熙元、熊鹏海	三等奖
江西赛区	九江学院	云翔飞梦团	单杠液压缸仿真分析	唐平	陈凯、肖天、许惟源	三等奖
江西赛区	九江学院	002特工队	螺栓静力分析	唐平	胡婧、徐祎琳、钟雅雯	三等奖
江西赛区	南昌航空大学	LW1.0	钢闸门仿真	赵刚要	李璟鹏、王权粒、曾子德	三等奖
辽宁赛区	锦州医科大学	雾药团队	雾药科技——3D智护喷雾先锋	胡树煜、吴琼	石欣彤、陈梓梁、刘玉磐	三等奖
辽宁赛区	沈阳城市建设学院	扶摇直上队	盘式制动器的有限元分析	李彦超、刘菲菲	宣文豪、肖金甫、窦浩	三等奖
辽宁赛区	辽宁工程技术大学	孔雀	船底吸附物清理机器人设计应用及分析	刘佳	苑金鹏、姜元庆、徐世铜	三等奖
辽宁赛区	锦州医科大学	智医团队	安心如梦——监测式睡眠装置	胡树煜、吴琼	刘晨曦、刘晨曦、王尊硕	三等奖
辽宁赛区	沈阳航空航天大学	超能陆战队	基于深度学习算法的人脸识别系统	刘喆	郭润倩、陈炳霏	三等奖

辽宁赛区	沈阳航空航天大学	云启未来	基于人脸识别技术的CAE仿真优化智慧寝室	刘喆	金琳琳、叶嘉怡	三等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	重霄队	T字型桥墩有限元分析	程雪连、王红霞	张程富、张冰玥、姚树涵	三等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	翱翔队	Y型密封圈有限元分析	庄新颖、王红霞	宫小龙、于鑫、李志冕	三等奖
山东赛区	青岛恒星科技学院	先锋队	模拟变截管内流体流动模型	葛家丽、付成杰	邢玉利、苑忠日、李梦奇	三等奖
山西赛区	山西大同大学	I/O组	活动脚轮压力分析	杨栋	赵哲宇、王强、李鸿	三等奖
上海赛区	上海应用技术大学	大海星辰	铅芯橡胶支座桥梁结构受力分析	唐有绮	满睿毅、石行、苏皓	三等奖
上海赛区	上海建桥学院	师承纽维超越比诺托	减速器主传动轴静力分析	任焕梅	付万佳、浦陈雯、莫蕊萍	三等奖
四川赛区	成都理工大学	有亿点点队	洪水灾害下管道应力计算	尹惠敏	代湘、谭文俊、王灿	三等奖
四川赛区	四川轻化工大学	专业团队	基于CAE技术的燃气调压器仿真应用设计	石艳、林椿松	黄羊、张冬生、田荣	三等奖
天津赛区	天津职业技术师范大学	未来创科	基于伏图对“猴子王”承重板仿真研究	何欣、李世文	赵登朔、黄文整	三等奖
天津赛区	天津职业技术师范大学	聚创未来	基于Simdroid的汽车后桥仿真分析	宋燕林、李世文	赵泯凯、沈奕	三等奖
云南赛区	昆明理工大学	kust1	机械臂大臂转轴分析	万欣欣	孙浩人、孙浩人、肖楚杰	三等奖

重庆赛区	重庆人文科技学院	抛开事实不谈队	内六角螺母静力学仿真	王晓阳、武时会	钱兴煜、汪必发、刘凌豪	三等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	我太想进步了	新能源电池双面液冷仿真	吴绍峰	刘青松、冯圆昊、彭帅	三等奖
重庆赛区	重庆人文科技学院	XYL	多功能老年代步车	吴绍峰、王晓阳	胥远乐、杨琪宇、李能杰	三等奖

注：同一奖项，排名不分先后。

