

# 2019 年深圳中学教（科）研成果统计年报

一、2019 年深圳中学教（科）研成果统计表	1
二、公开发表学术论文一览表	2
三、学术交流一览表	5
四、公开出版学术著作一览表	7
五、立项课题一览表	8
六、获奖成果（项目）一览表	10
七、教学比赛、论文比赛、命题比赛获奖一览表	11

表 1 2019 年深圳中学教（科）研成果统计表

项目	类别	数量	备注
公开发表论文（篇）	合计	46	
	国外（境外）期刊	1	
	核心期刊	9	
	一般期刊	26	
	报刊	10	
学术交流（场、次）	合计	25	
	国际会议	1	
	国内会议	24	
公开出版著作	合计	23	
	编著	11	
	编译		
	主编	2	
	教科书	7	
	教辅	3	
立项课题	合计	7	
	省级课题		
	市级课题	7	
获奖成果（项目）	合计	1	
	国家级		
	省级	1	
教学比赛、 论文比赛、 命题比赛奖励	合计	29	
	全国比赛		
	省级比赛	15	
	市级比赛	12	
	校级比赛	2	

### 1. 2019年(1月—12月)发表论文

序号	作者	论文名称	刊物名称	刊物类别	发表时间	转载情况
1	高青	《AP物理1实验题考核探究能力浅析和启示》	《物理教学》	中文核心	2019.7	
2	姜俊颖	《校外资源在中学生职业兴趣培养中的应用》	《人民教育》	中文核心	2019.1	
3	田瑞 王成启	《“处理民族关系的基本原则”教学设计》	《思想政治课教学》	中文核心	2019.12	
4	王成启	《新时代思想政治课应有的特质——以深圳特区为例》	《中学政治教学参考》	中文核心	2019.11	
5	王木森	《新高考语文试题“情境化”对现代教学的启示》	《中学语文教学》	中文核心	2019.12	
6	靳万莹	《开学第一课,从再现历史书写过程开始》	《历史教学》	CSSCI 中文核心	2019.1	
7	靳万莹	《从经济学的角度解释美国大萧条与罗斯福新政》	《历史教学》	CSSCI 中文核心	2019.4	
8	周启勇	《巧妙处理力学中的无穷网络》	《物理教师》	中文核心	2019.4	
9	胡天弄	《中国游戏类体育非物质文化遗产分布特点以及文化特征研究》	《山东体育学院学报》	中文核心	2019.06	
10	李波等	Experimental verification of an accessible geographically distributed real-time hybrid simulation platform	Structural Control & Health Monitoring	国际期刊 (SCI论文)	2019.12	
11	朱华伟	《办一所具有世界影响力的中学》	《中国教育在线》	一般期刊	2019.10	
12	邱际春、朱华伟、付云皓	《一道中国数学奥林匹克题的推广》	《中等数学》	一般期刊	2019.2	
14	高青、张钧南	《浅谈重视“理解”的初中物理教学设计——以“凸透镜成像”教学为例》	《物理之友》	一般期刊	2019.10	
15	郭玉竹	《与文化为合,创数学特色》	《中学数学教学参考》	一般期刊	2019.3	

16	郭玉竹	《2019年高考“算法与框图”专题解题分析》	《中国数学教育》	一般期刊	2019.8	
17	郭玉竹	《家校合作建纽带，协同育人著华章》	《天津教育》	一般期刊	2019.3	
18	姜俊颖	《绩优生中的“学困生”群体心理特质分析及应对策略》	《中小学心理健康教育》	一般期刊	2019.3	
19	姚亮	《一种带有身体姿态数据收集的旱冰鞋》	《中国高新区》	一般期刊	2019.1	
20	姚亮	《一种升降景观灯灯杆的设计》	《科技经济导刊》	一般期刊	2019.1	
21	郭慧清 曾劲松	《函数的概念及其表示—教学设计、教学反思与点评》	《中学数学教学参考》	一般期刊	2019.10	
22	郭慧清	《一生依恋茉莉花香》	《中国数学教育》	一般期刊	2019.4	
23	郭慧清 张文涛	《2019年高考“算法与框图”专题命题分析》	《中国数学教育》	一般期刊	2019.8	
24	郭慧清	《在问题解决过程中提升学生的数学素养》	《中国数学教育》	一般期刊	2019.10	
25	邱际春、 罗芳	《赛题另解》	《中等数学》	一般期刊	2019.1	
26	张上伟	《SOLO分类评价理论在高中数学教学中的应用》	《数学学习与研究》	一般期刊	2019.4	
27	张上伟	《利用圆锥曲线的基本性质命制试题》	《数学通讯》	一般期刊	2019.9	
28	李绍明	《高考英语作文的开放性研究》	《英语教师》	一般期刊	2019.12	
29	张一驰	《从分层次教学走向个性化教学——高中课堂分层次教学的审视》	《亚太教育》	一般期刊	2019.10	
30	张一驰	《高中物理“二级结论”：内涵、分类和应用策略》	《深圳教育研究》	一般期刊	2019.11	
31	周启勇	《迥异的思维_不同的解法——一道竞赛题的三种解法》	《湖南中学物理》	一般期刊	2019.10	
32	张丽青	《数学日记在初中数学教学中的应用和思考》	《新课程(中学)》	一般期刊	2018.12	
33	张丽青	《初中数学教学中学生	《中学课程辅导》	一般期刊	2019.7	

		发现和解决问题能力的培养策略》	(教师通讯)》			
34	谢建芳	《语块记忆策略在高中英语词汇教学中的应用研究》	《新教育时代》	一般期刊	2019.9	
35	陈冬燕	《头像雕塑创作初期的步骤性探讨》	《中外交流》	一般期刊	2019.7	
36	陈冬燕	《谈公共艺术融入高中美术教学中的作用和意义》	《课程教育研究》	一般期刊	2019.2	
37	朱华伟	《构建一流的创新教育氛围》	《人民日报》	报刊	2019.1	
38	朱华伟	《深圳中学为何一次引进20名清华北大硕士博士生?》	《南方日报》	报刊	2019.5.	
39	王立芹	《中华神韵滋养七彩花田——深圳中学龙岗小学课程建设侧记》	《中国教育报》	报刊	2019.3	
40	邱际春	《构造全等三角形的几种方法》	《中学生报》	报刊	2019.6	
41	张文涛	《专题 方法 技巧——倍长中线与截长补短》	《中学生报》	报刊	2019.6	
42	曾劲松	《利用几何变换解决最值问题》	《中学生报》	报刊	2019.6	
43	曾劲松	《平行四边形性质与判断的应用》	《中学生报》	报刊	2019.6	
44	李丽	《论情感教育在中小学英语教学中的渗透》	《学英语》	报刊	2019.4	
45	张玉红	《语篇研读——实现高中英语课程目标的基础载体》	《学英语.教学研究》	报刊	2019.8	
46	张玉红	《基于语境体验的高中英语语法教学》	《学英语.教学研究》	报刊	2019.9	

## 2. 2019 学术交流一览表

姓名	交流论文名称	会议名称	主办单位	时间
朱华伟	《面向未来, 科技如何推进真实的教育》	2019 年(第六届)中小学校长论坛	北京圣陶教育发展与创新研究院	2019.10
高青	《Improving Teacher Self-Efficacy through Professional Learning Community in K-12 Chinese Schools》	第 104 届美国教育研究学会年会 AERA	美国教育研究学会 AERA	2019.4
娄俊颖	《基于生涯学习经验的高中职业生涯规划课程的行动研究》	第七届全国教育博士论坛	全国教育专业学位研究生教育指导委员会	2019.12
王立芹	《我要稳稳的幸福 2019 新教师培训》	深圳市教育科学研究院实验小学(光明)2019 新教师入职培训	深圳市教育科学研究院	2019.8
王立芹	《办一所深受孩子喜欢的学校》	那坡县骨干教师(龙岗)研修班	那坡县教育局	2019.10
王成启	《通与透, 学与思, 教与悟——哲学学习与高考备考的策略研究》	2019 年深圳市高三年级第二次调研考试政治学科分析会	深圳市教育科学研究院	2019.5
王成启	《审美思想政治课的思辨品质与人文情怀》	宁夏回族自治区固原市政治骨干教师培训	固原市教育局 深圳城市教育学院	2019.6
王成启	《思想政治理论课的守正与创新》	西藏自治区政治骨干教师培训	西藏自治区教育厅	2019.7
王成启	《教育的区教特质研究》	广西师范大学马克思主义学院基础教育名师大讲堂	广西师范大学马克思主义学院	2019.11
郭慧清	《元解高考数学题》	湖南省高考备考会议	中国智慧工程研究会	2019.3
郭慧清	《直线的点斜式方程“四问”数学教学设计》	打造以学为主的善导善学高效课堂	清远市清新一中	2019.4
郭慧清	《让思维看得见》	西安 83 中暑期骨干教师培训会	西安 83 中	2019.8
郭慧清	《两个变量的线性相关当前数字技术与数学课程》	“第四届中小学数字化教学研讨会”	人民教育出版社	2019.9
陈秀娟	《面向未来的高中英语	第二十一届海峡两	人民教育出版社	2019.10

	新课程实践探讨》	岸暨香港地区课程理论研讨会		
陈秀娟	《大处着眼 细处着手 实处着力》	2019 深圳市第一次调研考试分析	深圳市教育科学研究院	2019.12
陈秀娟	《坚持 笃定 凝神悟道》	2019 深圳市第二次调研考试分析	深圳市教育科学研究院	2019.10
李温和	示范课 Computers	“理念变革,模式再造,体系重塑——教育信息化 2.0 的七中行动”教育研讨会	四川省教育学会、成都七中	2019.12
徐丽琼	《如何指导学生开展课题研究——以新型停车收费方式的对比研究为例》	深圳市中小学生探究性小课题第三届高端研修班	深圳市教育科学研究院	2019.10
刘欣然	《历史与今天相连,与我们相连——以“世界文化史”校本课程为中心的探索》	上海市世界史学会 2019 年学术年会·第五届教学论坛	上海市世界史学会	2019.11
刘梅	《童声合唱训练技巧》	第七届中国童声合唱节示范讲座	中国合唱协会	2019.7
刘梅	《演绎中国作品时运用西方美声的技巧和实践方法》	2019 世界青少年合唱节大师工作坊讲座	世界青少年合唱艺术家协会 《中国音乐教育》杂志社	2019.7
刘梅	《中小学合唱团训练实践》	第二届中国童声合唱高峰论坛示范讲座	中国合唱协会	2019.11
刘梅	《中学声音训练之秘诀》	合唱指挥艺术沙龙暨首届合唱指挥训练营讲座	深圳市南山区文化馆	2019.12
胡天弄	《基于区位优势理论的青少年足球发展影响因素研究》	第十一届全国体育科学大会	中国体育科学学会	2019.11
胡天弄、周彤、蔡圣捷	《基于区位优势理论的青少年足球发展影响因素研究》	广东省第十届大学生运动会科学论文报告会	广东省教育厅、广东省体育局	2019.5

### 3. 2019年(1月—12月)出版著作

序号	姓名	出版时间	著作名称	出版社	类别	作者排序
1	朱华伟	2019	《普通高中教科书-数学》必修第一册	湖南教育出版社	教育部审定	副主编
2	朱华伟	2019	《普通高中教科书-数学》必修第二册	湖南教育出版社	教育部审定	副主编
3	朱华伟	2019	《普通高中教科书-数学》必修第三册	湖南教育出版社	教育部审定	副主编
4	朱华伟	2019	《普通高中教科书-数学》必修第四册	湖南教育出版社	教育部审定	副主编
5	朱华伟	2019.12	《走进著名大学-深圳中学学子成长足迹》(2018)	中国人民大学	主编	1
6	郭慧清	2019.7	普通高中教科书数学必修第一册第三章	人民教育出版社	编著	1
7	郭慧清	2019.8	普通高中教科书教师教学用书 数学必修第一册第三章	人民教育出版社	编著	1
8	郭慧清	2019.8	普通高中教科书教师教学用书 数学必修第一册课例点评(音像):《函数的概念》(第1课时)	人民教育出版社	编著	1
9	郭玉竹	2019.12	《教学名师教学思想研究》	武汉大学出版社	编著	3
10	姜俊颖	2019.3	《中小学校园心理危机干预实操手册》	东北师范大学出版社	编著	2
11	郭本龙	2019.8	《高考数学之九章演义》	哈尔滨工业大学出版社	编著	1
12	曾劲松	2019.12	2019版《培优基础讲义7年级》	沈阳出版社	编著	1
13	曾劲松	2019.12	2019版《培优基础讲义8年级》	沈阳出版社	编著	1
14	曾劲松	2019.10	《走进高一 初高中数学衔接教程》	世界图书出版公司	编著	1
15	郭峰	2019.1	生命科学教育	东北师范大学出版社	主编	2
16	李枫	2019.10	《综合实践活动:研究性学习》 《综合实践活动:社会实践》 《综合实践活动:社区服务》	广东高等教育出版社	编著	参编



17	刘艳平 刘莎	2019.3	《语文主题学习》高中 卷五	上海教育出版 社	编著	参编
18	赵而庆	2019.11	《多种文体的写作●诗 歌的创作》	山西出版传媒 集团山西教育 出版社	编著	参编
19	赵而庆	2019.11	《备战高考●按要求的 文体来写》	山西出版传媒 集团山西教育 出版社	编著	参编
20	赵而庆	2019.11	《基础文体的写作●曲 径可以通幽》	山西出版传媒 集团山西教育 出版社	编著	参编
21	张红兵	2019.11	一种教学质量评测管理 系统 V1.0	国家版权局	教辅	1
22	曾劲松	2019.8	普通高中教科书教学参 考课例:	人教教育电子 音像出版社	教辅	1
23	周启勇	2019.9	普通高中教科书 学生 用光盘	教育科学出版 社	教辅	参编

#### 4. 2019年(1月—12月)立项课题

课题名称	批准立项单位	立项级别	立项号	主持人	主要研究人员	立项时间	结题时间
深圳市中学生“体育弱势群体”体育行为及其影响因素研究	广东省继续教育学会	市级课题	YJJXH201912062	孙晓		2019.12	2021年12月
深圳市高中生生涯规划课程探究	深圳市教育科学规划	市级课题	Dwzz19119	吕修芝	吕修芝、孙晓	2019.6	2021年6月
基于主题意义下英语文本解读多模态	深圳市教育科学规划领导小组	市级一般资助	Ybzz19129	李绍明	李绍明、李温和、张珺妍、周嘉怡等	2019.7	2021.7
普及教育背景下高中数学英才教育若干问题研究	深圳市教科院	市级一般资助	ybzz19073	张红兵	许苏华, 张长印, 余祖良, 贺显峰, 郝变花	2019.7	2021.7
基于在线课程开展混合式教学的实践研究	深圳市教育科学院	市级	dwzz19113	陈梓豪	陈梓豪、曾炜杰、余悦云	2019.7	2021.7
基于交际语境的高中作文教学模式	深圳市教育科学规划办	市级	dwzz19067	吴涛	刘艳平、黄飞燕、李幸、谭国燕、汪健	2019.7	2021.7
《粤港澳大湾区背景下思想政治理论课守正创新研究》	深圳市教育局	市级课题	Dwzz19079	王成启	安代杰、杨洪珊、田瑞	2019.7	

#### 5. 2019（1月-12月）获奖成果（项目）

姓名	获奖时间	获奖项目	获奖名称	授奖单位
朱华伟	2019年 7月	培养拔尖创新人才的深圳中学课程改革实践	2019年广东教育教学成果奖（基础教育类）一等奖	广东省教育厅

6. 2019年(1月—12月)教学比赛、论文比赛、命题比赛获奖

序号	姓名	获奖时间	获奖课题(比赛名称)	获奖名称	评奖单位
1	高青 周小微 刘晓慧	2019.9	《用逆向设计理论开发和 研究学生发展核心素 养的校本课程——基于 项目制学习的STEAM课程 研发案例分析》	优秀论文(一 等)	广东省教育研究院
2	朱宏霞	2019.8	《通过写作提升学生英语 核心素养的尝试》 (中小学英语教学论文 评选)	三等奖	广东省教育学会
3	朱宏霞	2019.8	《在初一普通班进行英语 课前展示的实践与反思》 (中小学英语教学论文 评选)	三等奖	广东省教育学会
4	周慧璇	2019.8	《动词原形》 (2019年初中英语微课 大赛评选活动)	二等奖	广东教育 学会
5	李绍明	2019.10	《把脉高考英语作文的 开放性》 (2019年高考研究论文评 选)	一等奖	广东省高考研究会
6	李温和	2019.8	《多模态高中英语课堂 探究》 (广东教育学会外语教 学专业委员会2019年中 小学英语教学论文评选)	二等奖	广东教育学会外语 教学专业委员会
7	姚亮	2019.5	《蒙提霍尔问题的研究 学习与拓展验证》 (2019年广东省中学数学 教育论文)	特等奖	广东教育学会中学 数学教学专业委员 会
8	张上伟	2019.5	《饮水思源——例谈高 考模拟试题命制的素材 与方法》 (2019年广东省中学数学 教育论文研讨活动)	论文特等奖	广东教育学会
9	赵而庆	2019.7	《从教二十年感怀诗》 (广东省第八届“弘扬高 尚师德,潜心立德树人” 师德主题征文中学组)	三等奖	广东省教育厅

10	吴戈	2019.12	第二届广东省中小学青年教师教学能力大赛	一等奖	广东省教育厅、广东省总工会
11	周小微	2019年9月	《学生发展核心素养校本课程的开发——基于项目制学习的STEAM课程开发案例分析》(广东省STEM教育资源征集评选)	优秀论文一等奖	广东省教育研究院
12	陈冬燕	2019.12	第二届广东省中小学青年教师教学能力大赛	一等奖(第一名)	广东省教育厅 广东省总工会
13	桂之颀	2019.8	广东省中学生物教师概念教学竞赛	一等奖	广东教育学会生物学教学专业委员会 广东省生物科学普及协会
14	桂之颀	2019.11	全国著名高中同课异构展示交流活动	示范课	河南省基础教育教育教研室
15	陈凯	2019.4	青少年校园足球教学暨广东省第九届中小学体育与健康教学展示活动	初中组二等奖	广东省教育厅
16	吴戈	2019.10	2019深圳市中小学教师教学能力大赛	一等奖	深圳市教育局
17	娄俊颖	2019.7	深圳市中小学心理健康教育教育教学成果教师个人类优秀教学成果	一等奖	深圳市教育局
18	周慧璇	2019.12	2019年初中英语微课大赛评选活动	二等奖	深圳市教育局
19	袁龄	2019.7	深圳市2019年高考模拟题命题比赛生物学科	二等奖	深圳市教育科学研究院
20	王新红 娄俊颖 郭明珠 刘本荣	2019.7	深圳市中小学心理健康教育教育教学成果团队奖	一等奖	深圳市教育局
21	郭明珠	2019.7	深圳市中小学心理健康教育教育教学个人优秀教学成果	二等奖	深圳市教育局
22	高云	2019.7	全国名师工作室联盟第三届年会暨第十三届全国名师工作室发展论坛	示范课一等奖	全国名师工作室联盟
23	盛洪	2019.12	全国名师工作室联盟第三届年会暨第十三届全国名师工作室发展论坛	优秀课例一等奖	全国名师工作室联盟等
24	黄玲	2019.7	全国名师工作室联盟第三届年会暨第十三届全国名师工作室发展论坛	示范课一等奖	全国名师工作室联盟

25	胡曼卉	2019.12	《一般过去时的句型转换》(2019年初中英语微课大赛评选活动)	三等奖	深圳市教育局
26	吴威	2019年6月	深圳市2019年高考模拟题比赛 英语学科	二等奖	深圳市教育科学研究院
27	梁秋莹	2019.1	深圳市初中青年教师教学基本功比赛	一等奖	深圳市教育科学研究院
28	桂之颀	2019.7	深圳中学青年教师“研究性教与学”优质课	一等奖	深圳中学
29	林启翔	2019.06	深圳中学青年教师“研究型教与学”优质课	特等奖	深圳中学