

学校（区域）劳动教育数字化发展案例获奖名单

序号	作品名	作者	县（市、区）	单位	等次
1	“数智”劳动新样态，“全景”追光赢未来	莫斯汝、余惠庆、梁艳彤、唐丽娟	江海区	江门市江海区景贤小学	一
2	以数字赋能探索特殊教育学校“以劳育德”新路径	谢志斌、刘珊珊、黄秋菊、雷雪梅、李源捷	蓬江区	江门市蓬江区特殊教育学校	一
3	“千年葵艺·推陈出新”劳动教育课程	容妙娜、廖中富、汤淑青、林庆芳、谢蔚坚	新会区	江门市新会葵城中学	二
4	数字化“五维”劳动教育服务湾区普劳技	陈慧君、林惠爱、张宁芝、李洪泳、梁伟俊	新会区	江门市新会机电职业技术学校	二
5	根植源清沃土 传承东甲文化	李静瑜、黄翠萍、梁美玉、梁惠琼、朱财庆	新会区	江门市新会区会城东甲小学	二
6	数字化驱动劳动教育新范式	唐彦、谭国池、邓惠如、周丽娜、钟炼彬	蓬江区	江门市紫茶小学	二
7	以食启智 以劳育人——中职烹饪劳动数字化教育发展案例	张金满、余玉青、陈娇娆、曾常亮	新会区	江门市新会机电职业技术学校	三
8	礼乐龙舟点燃“劳动+非遗+科技”三把火——学校劳动教育发展案例	伍顺燕、钟晔、谢英斌、伍晓晖、黄乐思	江海区	江门市江海区礼乐新民小学	三
9	雅范智造	余艳红、胡明明、伍斌媚	蓬江区	江门市范罗冈小学	三
10	数字化赋能劳动教育——紫茶群福学校劳动教育数字化发展案例	郑小翠、李雪英、林霞、苏婉宁、杨东梅	蓬江区	江门市蓬江区紫茶群福学校	三
11	数字赋能新时代劳动教育	彭雳娜、李丽嫦、黎惠敏、张莉、钟颖怡	蓬江区	江门市陈白沙小学	三
12	生产劳动二重奏——“小农夫”“小工匠”课程	龙华敏、廖巧瑜、冯家传	新会区	江门市新会区平山小学	三

数字化融合创新应用劳动教学案例获奖名单

序号	作品名	作者	县(市、区)	单位	等次
1	智能种植 一树百获	莫斯汝、吴琼、邓浩荣	江海区	江门市江海区景贤小学	一
2	“瓜趣横生”之“数智”劳动项目案例	李燕娣、韦金霞、唐丽娟	江海区	江门市江海区景贤小学	一
3	凝结春天的“时光琥珀”——岭南押花手工制作	陈嘉慧	蓬江区	江门市蓬江区丹灶小学	一
4	动手包粽子	余启仪、谭嫦青、梁桂珍	开平市	开平市水口镇沙冈小学	二
5	菊花的扦插育苗	周秀文	市直属	江门市特殊教育学校	二
6	我会做艾糍	陈晓霞、简贵菁、廖婷云	开平市	开平市特殊教育学校	二
7	小贤星乐在“姜”中	吕艺燕、余惠庆、邓兰好	江海区	江门市江海区景贤小学	二
8	《制作向日葵花酥》	吴小贞	市直属	江门市特殊教育学校	二
9	独具魅力的中国瓦当	吴超荣、林健生、郭乃晖	蓬江区	江门市实验小学	三
10	浓情寄清明，食此“青绿”	张映玲、吴灿禧、杜书雯	鹤山市	鹤山市沙坪街道第六小学	三
11	十字架鲁班锁的制作	林钰滢、郭志文、黄丽君	新会区	江门市新会机电职业技术学校	三
12	菜园保卫战	甄卫、谭政、赵灵	蓬江区	江门市范罗冈小学	三
13	遇见非遗之香囊	阮诗茵、郭瑞连	新会区	江门市新会区平山小学	三
14	中国汉服设计与缝纫	叶楚雁、高雪	蓬江区	江门市范罗冈小学	三
15	叠衣服	黄丽娜	开平市	开平市三埠新昌幼儿园	三
16	学习劳动技能，创造幸福美好——快乐扎染	邓靖怡	鹤山市	鹤山市鹤华中学	三
17	水果沙拉	余清娜	恩平市	恩平市东成镇中心小学	三

数字化劳动教育论文获奖名单

序号	作品名	作者	县（市、区）	单位	等次
1	数字化时代背景下初中劳动教育实施策略研究	马赞文、黄杏锶	台山市	台山市新宁中学	一
2	数字化背景下小学劳动教育实践的推进	黄修玲	蓬江区	江门市紫茶小学	一
3	数字化赋能建构劳动教育多元评价新样态的探究	伍顺燕	江海区	江门市江海区礼乐新民小学	一
4	大数据驱动小学劳动教育向智能化、数字化发展的实践与探索	薛文耀	新会区	江门市新会区古井镇古井小学	一
5	数字化赋能初中劳动教育创新教学方式的研究	冉姁、黎思文	开平市	开平市第七中学	一
6	数字化赋能特殊学校劳动教育创新	黄艳凤	台山市	台山市特殊教育学校	一
7	巧借多方力量，“育”见劳动之美—数字化教育为小学劳动教育教学赋能	柯林敏	台山市	台山市东晖小学	一
8	数字化赋能，让劳动教育大放异彩	钟伟逢	台山市	台山市都斛中学	一
9	依托数字技术，提升劳动教育成效	涂海萍、吉丽丽	台山市	台山市台师高级中学	一
10	利用数字化技术进行幼儿园劳动教育的实践探索	冯素娟	市直	江门市教育第一幼儿园	一
11	未来视野：小学数字化劳动教育的理念、挑战与展望	叶绮雯	蓬江区	江门市紫沙小学	一
12	学校躬耕园劳动教育数字化形成性评价研究	张莉、彭雳娜	蓬江区	江门市陈白沙小学	一
13	数字化赋能培智小学劳动技能教育的创新教学策略研究	陈晓琪	市直	江门市特殊教育学校	一
14	数字化赋能高中学校劳动教育的实施路径研究	叶翠花	恩平市	恩平市华侨中学	一
15	中职学校数字化劳动教育对学生就业竞争力的影响研究	林凤平	新会区	江门市新会机电职业技术学校	一
16	数字化赋能劳动教育，促进“教-学-评”一体化	岑仪彩	恩平市	恩平市郁文中学	一
17	高中劳动教育数字化的发展路径	李春梅	恩平市	恩平市第一中学	二
18	数字化助力劳动教育，深度探索融合新路径	谭瑞芳	恩平市	恩平市年乐夫人学校	二
19	数字化劳动教育在智慧教育平台中的实践与应用研究	唐彦	蓬江区	江门市紫茶小学	二
20	基于信息化背景下的小学劳动教育策略研究	郑漫华、李土宽	蓬江区	江门市蓬江区棠下镇中心小学	二

数字化劳动教育论文获奖名单

序号	作品名	作者	县（市、区）	单位	等次
21	数字化资源赋能普通高中劳动教育的探索实践	吉丽丽、涂海萍	台山市	台山市台师高级中学	二
22	数字时代下的劳动教育课程理念与教学改革实践探索	何红菊	开平市	开平市三埠港口小学	二
23	关于太空种子种植的数字化劳动教育探索与实践	刘春妍	新会区	江门市新会梁启超纪念中学	二
24	数字化赋能中学劳动教育的实践策略探析	黄晶晶	台山市	台山市培正中学	二
25	数字化背景下劳动教育素养的特征以及评价体系的探索	于芳芳	恩平市	恩平市华侨中学	二
26	数智赋能评价体系，激活劳动教育新样态	林霞	蓬江区	江门市蓬江区紫茶群福学校	二
27	以信息化推动劳动教育高质量发展	吴秀妍	开平市	开平市长沙实验学校	二
28	数字化背景下中职劳动教育教学模式的探索——以中西面点专业为例	陈莹莹	开平市	开平市吴汉良理工学校	二
29	特殊学校低年级智障生数字化劳动教育的理论与实践研究	冼华珍、容惠如	台山市	台山市特殊教育学校	二
30	数字智慧融入劳动乐园——小学语文课程中的实践与启示	黎静娴	台山市	台山市水步镇中心小学	二
31	数字赋能添活力，劳动教育焕光彩	胡凤娇	江海区	江门市江海区外海银泉小学	二
32	数字化劳动教育：课程理念与教学改革的融合之旅	戴广权	江海区	江门市江海区华兴小学	二
33	数字化助力高中化学劳动教育探究	陈静华	台山市	台山市台师高级中学	二
34	浅谈数字化与劳动教育有机结合	赵文杰	恩平市	恩平市大田中学	二
35	深入翠山湖高新技术产业开发区，开启数字化劳动教育实践	李慧媚、邓木发	开平市	开平市吴汉良理工学校	二
36	数字化赋能生物教学开展劳动教育的策略	张元伟	台山市	台山市台师高级中学	二
37	发展数字化劳动教育的实践研究	陈英梅	恩平市	恩平市华侨中学	二
38	依数托字 以劳赋能 提升素养	杨端茂、林女莲	新会区	江门市新会陈瑞祺中学	二
39	数智融合，劳学相长	谭文娟	新会区	江门市新会尚雅学校	二
40	数字化背景下特殊教育学校学生劳动教育现状和路径探究	陈晓霞	开平市	开平市特殊教育学校	二

数字化劳动教育论文获奖名单

序号	作品名	作者	县（市、区）	单位	等次
41	数字化时代下劳动教育新视角	区雪兰	台山市	台山市广海中学	三
42	数字化赋能中职劳动教育的探索与实践	李银霞、廖生梨	市直	江门市工贸职业技术学校	三
43	数字化背景下劳动教育与信息技术的融合	邹倩玉	恩平市	恩平市圣堂中学	三
44	数字化劳动教育的实践策略研究	叶丽梅	蓬江区	江门市蓬江区范罗冈华盛小学	三
45	数字化赋能小学劳动教育的应用策略	李慧红	新会区	江门市新会区会城城郊小学	三
46	数字化背景下劳动教育发展的新路径探究	唐远妹	蓬江区	江门市棠下中学	三
47	数字化赋能小学劳动教育	王菊	鹤山市	鹤山市第一中学附属小学	三
48	数字化背景下初中生劳动教育的创新路径	黄立韶、马迎丽	台山市	台山市萃英初级中学	三
49	数字化劳动教育：点亮学生未来的明灯	罗春儿	台山市	台山市大江镇公益小学	三
50	“数字化赋能”探究数字化劳动教育在中职语文教学中的应用	余健花	开平市	开平市吴汉良理工学校	三
51	数字赋能让劳动教育课有新意	王淼	蓬江区	江门市蓬江区丰乐小学	三
52	数字化劳动教育与学科教学相结合的实践探索	盘茂丹	恩平市	恩平市恩城中学初中	三
53	数字技术赋能小学劳动教育的路径与策略	黄文虹	蓬江区	江门市范罗冈小学	三
54	数字化背景下小学劳动课程的实践策略分析	曾华杰	台山市	台山市台城中心小学	三
55	启智 育德 创新：基于信息技术背景下小学劳动力培养策略探究	李晓仪	江海区	江门市江海区外海银泉小学	三
56	基于数字化的乡村学校劳动教育研究	岑子君	恩平市	恩平市郁文中学	三
57	浅谈小学数字化劳动教育实践路径的探析	谭剑锋	新会区	江门市新会区会城天禄小学	三
58	数字化赋能小学劳动教育初探	谢赛云	蓬江区	江门市蓬江区范罗冈华盛小学	三
59	开展数字化劳动教育，促进小学生劳动技能发展	黄胜君	鹤山市	鹤山市沙坪街道第六小学	三
60	小学数字化劳动教育对学生综合素质提升的影响研究	陈成达	江海区	江门市江海区外海中心小学	三

数字化劳动教育论文获奖名单

序号	作品名	作者	县（市、区）	单位	等次
61	智与能的整合——小学数字化劳动教育探索与实践	邱健芳	恩平市	恩平市恩城街道办事处第三小学	三
62	数字化赋能劳动教育 ——数字化转型下小学劳动教育的新路径研究策略	苏莉娜	江海区	江门市江海区朗晴小学	三
63	数字化教育在培智劳动技能课程中的应用 ——以《刷拖鞋》一课为例	陈柳清	市直	江门市特殊教育学校	三
64	数字化背景下小学生劳动教育的实施路径	杨丽娟、甄欣仪	恩平市	恩平市横陂镇中心小学	三
65	数字赋能，劳动教育更出彩	冯芳玲、林秋容	恩平市	恩平市年乐夫人学校	三
66	跨学科融合数字化助推劳动教育——以“数智劳动”生姜的探究为例	吕艺燕	江海区	江门市江海区景贤小学	三
67	薄弱学校的班级数字化劳动教育的创设	方兴彩	台山市	台山市培正中学	三
68	数字化劳动教育与学生综合素质培养的关系研究	李丽娉	新会区	江门市新会区会城城郊小学	三
69	数字化背景下小学数学渗透劳动教育的探索应用	谢锦枝	蓬江区	江门市蓬江区棠下镇天河小学	三
70	数字化赋能下的小学劳动教育创新实施策略研究	万川	蓬江区	江门市蓬江区里仁小学	三
71	浅谈数字化劳动教育的实施	梁美银	台山市	台山市台师高级中学	三
72	数字化视域下小学劳动教育的实践路径研究	张梦华	开平市	开平市三埠东河小学	三
73	数字化劳动教育与植树节活动:理论与实践的完美结合	张廉城、陈志萍	台山市	台山市新宁小学	三
74	数字技术在幼儿园数字劳动教育的应用与效果分析	吴秀青、黄丽娜	开平市	开平市三埠新昌幼儿园	三
75	数字化劳动教育模式探究与应用	胡志萍	台山市	台山市武溪中学	三
76	融合数字化教育提升中职教学质量	何金秀	鹤山市	鹤山市职业技术学校	三