

中等职业教育“双精准”示范专业建设项目

标志性成果

佐证材料

建设单位：广东省湛江卫生学校

编制日期：2023年10月

目录

| | |
|---|----|
| 一、学生和教师获奖荣誉..... | 1 |
| 1.1 2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛获奖..... | 2 |
| 1.2 广东省第二届职业技能大赛暨乡村振兴职业技能大赛..... | 3 |
| 1.3 全国乡村振兴职业技能大赛..... | 3 |
| 1.4 第三届湛江市中职青年教师教学能力大赛获奖..... | 4 |
| 1.5 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛中等职业教育组总决赛获奖..... | 6 |
| 1.6 第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛获奖..... | 8 |
| 1.7 2021 年广东省职业院校技能大赛教师教学能力比赛..... | 9 |
| 1.8 湛江市五一劳动奖章..... | 11 |
| 二、专业和师资队伍建设..... | 12 |
| 2.1 申报广东省第三批中等职业教育“双精准”示范专业..... | 13 |
| 2.2 湛江市名师、名班主任工作室..... | 15 |
| 2.1 精品课建设..... | 17 |
| 三、教科研成果..... | 18 |
| 3.1 2021 年省中职教育教学质量与教学改革工程项目申报..... | 20 |
| 3.2 中国职业技术教育学会 2019-2020 年度职业教育教学改革课题研究结题..... | 21 |
| 3.3 广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目 2019-2020 年度课题结题..... | 22 |
| 3.4 参编教材..... | 26 |
| 四、实用新型专利..... | 56 |
| 4.1 一种中药药剂多功能存储装置..... | 56 |
| 4.2 医学检验形态学教学与评价系统 V1.0..... | 57 |
| 五、学校荣誉..... | 58 |
| 5.1 湛江市先进基层党组织..... | 58 |
| 5.2 湛江市抗击新冠肺炎疫情先进集体..... | 59 |
| 5.3 广东省绿色学校..... | 59 |
| 5.4 湛江市节水型单位..... | 60 |
| 5.5 湛江市五四红旗团支部标兵..... | 61 |

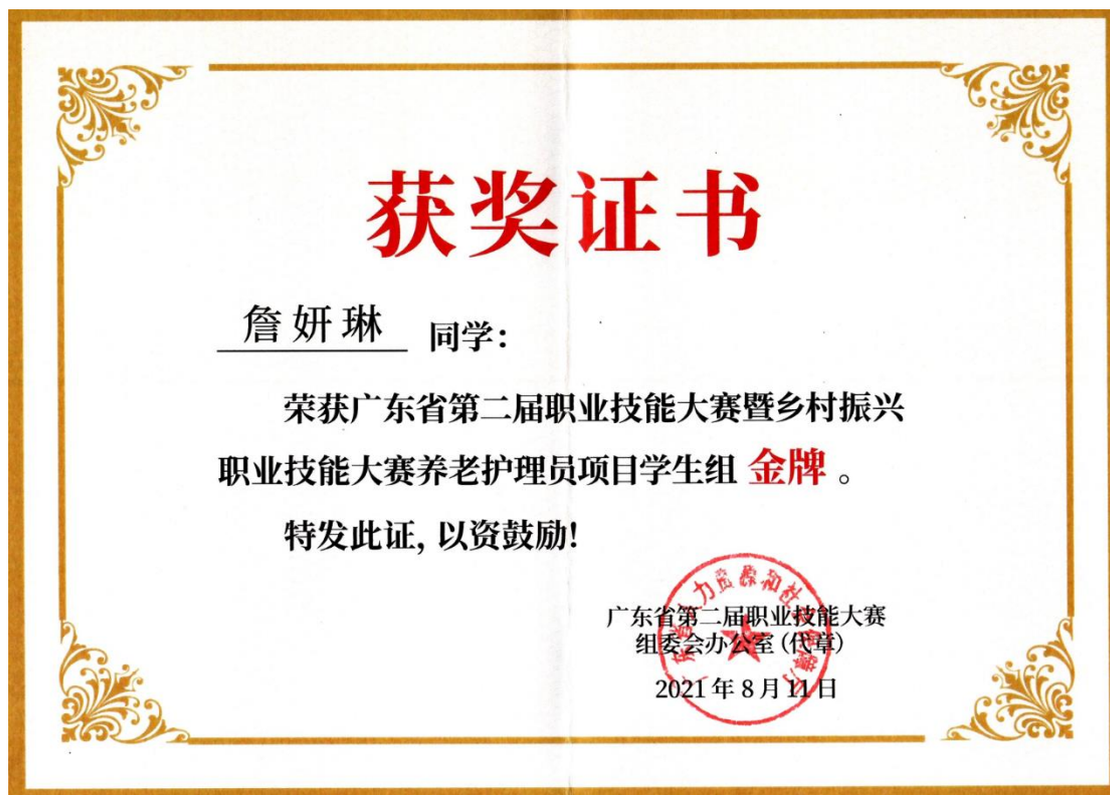
一、学生和教师获奖荣誉

| 序号 | 标志性成果名称 | 数量 | 内容 | 级别 | 佐证材料 |
|----|-------------------------------|----|----------------------|-----|------|
| 1 | 2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛获奖 | 2 | 二等奖（2名） | 省级 | 荣誉证书 |
| 2 | 广东省第二届职业技能大赛暨乡村振兴职业技能大赛 | 1 | 养老护理员项目学生组（金牌） | 省级 | 荣誉证书 |
| 3 | 全国乡村振兴职业技能大赛 | 1 | 养老护理员项目学生组（铜牌） | 国家级 | 荣誉证书 |
| 4 | 第三届湛江市中小学教师教学能力大赛决赛获奖 | 4 | 一等奖（1名） 二等奖（3名） | 市级 | 获批文件 |
| 5 | 第三届湛江市中小学教师教学能力大赛总决赛获奖 | 1 | 一等奖（1名） | 市级 | 荣誉证书 |
| 6 | 第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛获奖 | 1 | 一等奖（1名） | 省级 | 结果公示 |
| 7 | 2021 年广东省职业院校技能大赛教师教学能力比赛 | 2 | 团体二等奖（1） 团体三等奖（1） | 省级 | 获批文件 |
| 8 | 湛江市五一劳动奖章 | 1 | / | 市级 | 获批文件 |

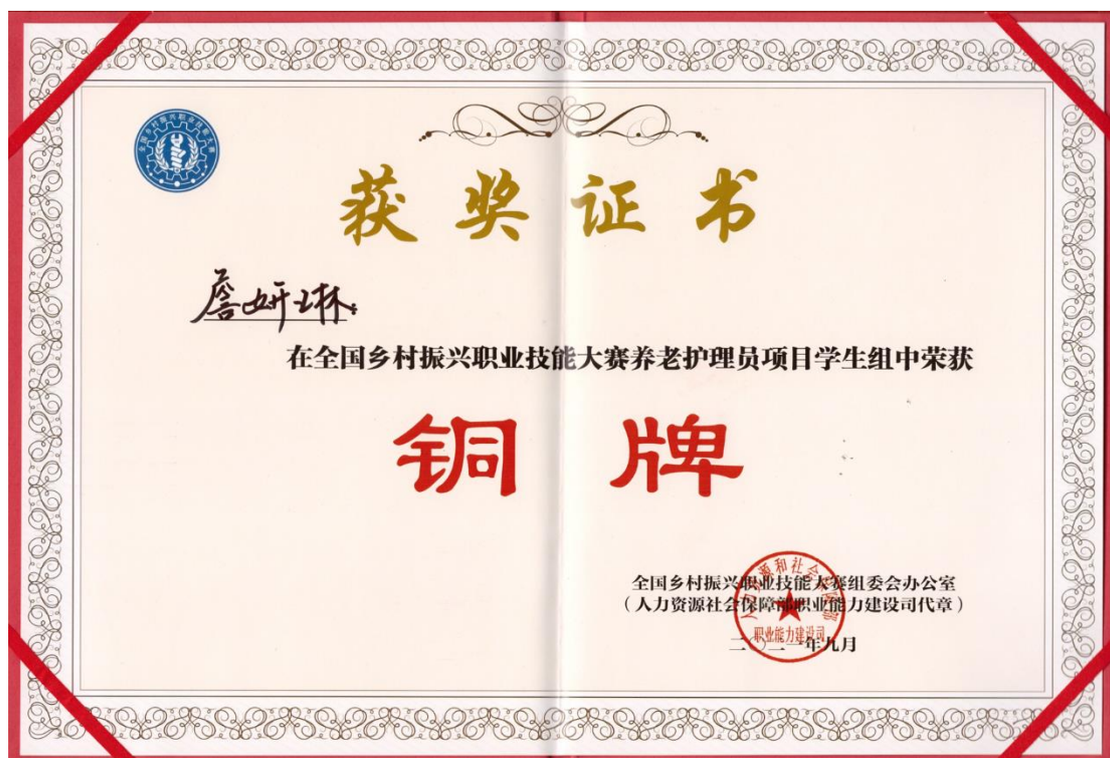
1.1 2020-2021 年度广东省职业院校学生专业技能大赛获奖



1.2 广东省第二届职业技能大赛暨乡村振兴职业技能大赛



1.3 全国乡村振兴职业技能大赛



1.4 第三届湛江市中职青年教师教学能力大赛获奖

湛江市教育局

第三届湛江市中小学青年教师教学能力 大赛拟获奖名单公示

第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛已结束。根据湛江市教育局《关于举办第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛的通知》要求，现公示湛江市决赛、总决赛拟获奖名单。具体名单见附件。

请各县（市、区）教育局教研室（教师发展中心）、市直属学校组织人员认真校对名单，单位以学校的公章为准。

公示期间，如对拟获奖名单有异议，请以各县（市、区）或市直属学校为单位统一收集加盖本单位公章，在3月2日前将材料扫描版发送到邮箱 zjjyjjys@126.com。以个人名义反映的，应签署或自报本人真实姓名；以单位名义反映的，应加盖本单位公章。凡不签署或不报真实姓名、不提供具体事实的电话和材料，一律不予受理。

公示时间：2022年2月22日—3月1日（5个工作日）。

受理部门：湛江市教育局教学研究室。地址：湛江市人民大道北76号504室，邮编：510035。

联系人：林老师，电话：0759-3472366。

附件：1. 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛
决赛拟获奖名单

2. 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛
总决赛拟获奖名单

湛江市教育局教研室
2022年2月21日



| | | | | | | | |
|---|------|----|-----|-----------|-----|-----|--|
| 1 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 广东省湛江卫生学校 | 廖志玲 | 一等奖 | |
| 2 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 湛江中医学校 | 张小敏 | 一等奖 | |
| 3 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 广东省湛江卫生学校 | 张越峰 | 二等奖 | |
| 4 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 广东省湛江卫生学校 | 黄小娟 | 二等奖 | |
| 5 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 湛江艺术学校 | 伍艳娜 | 二等奖 | |

| | | | | | | | |
|---|------|----|-----|-------------|-----|-----|--|
| 1 | 教育体育 | 中职 | 市直属 | 湛江市电子职业技术学校 | 陈燕婷 | 一等奖 | |
| 2 | 教育体育 | 中职 | 市直属 | 湛江市财政职业技术学校 | 黄蔚蕖 | 一等奖 | |
| 3 | 教育体育 | 中职 | 市直属 | 广东省湛江卫生学校 | 董宏武 | 二等奖 | |
| 4 | 教育体育 | 中职 | 市直属 | 湛江机电学校 | 陈亚丽 | 二等奖 | |

1.5 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛中等职业教育组总决赛获奖

湛江市教育局

第三届湛江市中小学青年教师教学能力 大赛拟获奖名单公示

第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛已结束。根据湛江市教育局《关于举办第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛的通知》要求，现公示湛江市决赛、总决赛拟获奖名单。具体名单见附件。

请各县（市、区）教育局教研室（教师发展中心）、市直属学校组织人员认真校对名单，单位以学校的公章为准。

公示期间，如对拟获奖名单有异议，请以各县（市、区）或市直属学校为单位统一收集加盖本单位公章，在3月2日前将材料扫描版发送到邮箱 zjjyjjys@126.com。以个人名义反映的，应签署或自报本人真实姓名；以单位名义反映的，应加盖本单位公章。凡不签署或不报真实姓名、不提供具体事实的电话和材料，一律不予受理。

公示时间：2022年2月22日—3月1日（5个工作日）。

受理部门：湛江市教育局教学研究室。地址：湛江市人民大道北76号504室，邮编：510035。

联系人：林老师，电话：0759-3472366。

附件：1. 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛
决赛拟获奖名单

2. 第三届湛江市中小学青年教师教学能力大赛
总决赛拟获奖名单


 湛江市教育局教学研究室
 2022年2月21日

中职组各 学科市总决赛获奖情况

| 序号 | 学科 | 学段 | 市直属 | 学校 | 姓名 | 获奖等级 | 备注 |
|----|----------|----|-----|-------------|-----|------|-------------|
| 1 | 医药农林 | 中职 | 市直属 | 广东省湛江卫生学校 | 廖志玲 | 一等奖 | 拟获湛江市五一劳动奖章 |
| 2 | 电子信息 | 中职 | 市直属 | 湛江财贸中等专业学校 | 苏志周 | 一等奖 | |
| 3 | 财经商贸 | 中职 | 市直属 | 湛江财贸中等专业学校 | 陈淑兰 | 一等奖 | |
| 4 | 装备制造 | 中职 | 市直属 | 湛江机电学校 | 杨程 | 一等奖 | |
| 5 | 艺术旅游 | 中职 | 市直属 | 湛江财贸中等专业学校 | 孙嘉璐 | 二等奖 | |
| 6 | 数理化及其他综合 | 中职 | 雷州市 | 雷州市职业高级中学 | 庄雅 | 二等奖 | |
| 7 | 德育 | 中职 | 雷州市 | 雷州市职业高级中学 | 黄海燕 | 二等奖 | |
| 8 | 交运土建 | 中职 | 市直属 | 湛江机电学校 | 陈昌钦 | 二等奖 | |
| 9 | 教育体育 | 中职 | 市直属 | 湛江市电子职业技术学校 | 陈燕婷 | 二等奖 | |
| 10 | 语文外语 | 中职 | 市直属 | 湛江中医学校 | 张舒琪 | 二等奖 | |
| | | | | | | | |

1.6 第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛获奖

第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛拟获奖名单公示

广东省教育研究院 广东教育研究 2021-11-15 21:38

收录于话题

#大赛 32 #通知公告 47



第三届广东省中职青年教师教学能力大赛决赛于11月13日结束。按照《关于举办第三届广东省中小学青年教师教学能力大赛的通知》要求，现公示决赛拟获奖名单，同时拟推荐德育等10个竞赛组决赛成绩第1名选手参加第三届广东省中职青年教师教学能力大赛总决赛。现将10个组别比赛拟获奖名单公示如下：

• 八、医药农林组 •

| 序号 | 推荐单位 | 学校 | 姓名 | 获奖等级 |
|----|------|----------------|-----|----------|
| 1 | 佛山市 | 佛山市华材职业技术学校 | 黄俊 | 一等奖（第1名） |
| 2 | 湛江市 | 广东省湛江卫生学校 | 廖志玲 | 一等奖 |
| 3 | 中山市 | 中山市沙溪理工学校 | 苏之友 | 一等奖 |
| 4 | 广州市 | 广州市医药职业学校 | 陈娴 | 一等奖 |
| 5 | 东莞市 | 东莞市轻工业学校 | 卢牡丹 | 二等奖 |
| 6 | 梅州市 | 梅州市卫生职业技术学校 | 李幸欢 | 二等奖 |
| 7 | 珠海市 | 珠海市卫生学校 | 吕秉华 | 二等奖 |
| 8 | 肇庆市 | 肇庆市农业学校 | 刘娜 | 二等奖 |
| 9 | 云浮市 | 广东省新兴中药学校 | 赵小宁 | 二等奖 |
| 10 | 清远市 | 英德市职业技术学校 | 黄赞忠 | 二等奖 |
| 11 | 深圳市 | 深圳市龙岗区第二职业技术学校 | 江沛 | 三等奖 |
| 12 | 潮州市 | 广东省潮州卫生学校 | 蔡昀 | 三等奖 |
| 13 | 汕头市 | 汕头市卫生学校 | 蔡晓丹 | 三等奖 |
| 14 | 茂名市 | 茂名市南方职业技术学校 | 卢少梅 | 三等奖 |
| 15 | 汕尾市 | 海丰县中等职业技术学校 | 欧翠翠 | 三等奖 |
| 16 | 河源市 | 河源理工学校 | 赖勤 | 三等奖 |
| 17 | 阳江市 | 阳江市卫生学校 | 黄艺华 | 三等奖 |
| 18 | 江门市 | 台山市敬修职业技术学校 | 赵仲琴 | 三等奖 |
| 19 | 揭阳市 | 普宁职业技术学校 | 吴晓静 | 三等奖 |
| 20 | 省属中职 | 广东省食品药品职业技术学校 | 刘洋 | 三等奖 |
| 21 | 韶关市 | 韶关市中等职业技术学校 | 刘泓杉 | 三等奖 |

1.7 2021 年广东省职业院校技能大赛教师教学能力比赛

广东省教育厅

粤教职函〔2021〕29号

广东省教育厅关于公布 2021 年全省职业院校 技能大赛教学能力比赛获奖名单的通知

各地级以上市教育局，各高等职业院校、省属中等职业学校：

根据《广东省教育厅关于举办 2021 年全省职业院校技能大赛教学能力比赛的通知》，经专家评审，中等职业教育组共评出获奖作品 353 件，高等职业教育组共评出获奖作品 408 件。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

各地各校要高度重视，充分发挥大赛引领作用，推广应用教学能力比赛成果，深化“三教”改革，加强教师队伍建设，提高人才培养质量。

附件：2021 年广东省职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单



| 序号 | 奖项 | 地市 | 院校名称 | 教学团队成员 | 作品名称 |
|----|-----|-----|-------------|-----------------|--|
| 84 | 三等奖 | 东莞市 | 东莞市商业学校 | 陈瑞芬、范莉娟、陈漪、陈显科 | 《参与公共生活 共担复兴重任》 |
| 85 | 三等奖 | 东莞市 | 东莞市商业学校 | 赵彩云、张美娟、曾花、胡慧敏 | 语文邂逅电商 素养跨界绽放 |
| 86 | 三等奖 | 东莞市 | 东莞市纺织服装学校 | 陈海怡、吴盛君、赵乐、张迪 | 汇聚民族歌舞·弘扬华美情艺 |
| 87 | 三等奖 | 东莞市 | 东莞市轻工业学校 | 万玉琼、肖进军、陈肖玲、方焕璋 | 《品人物形象 悟担当精神》 |
| 88 | 三等奖 | 中山市 | 中山市中等专业学校 | 文怡、卢娟、李嘉怡、杨宇晴 | We have only one earth! 绿色环保 学习创新 从我做起 |
| 89 | 三等奖 | 中山市 | 中山市建斌职业技术学校 | 彭晓萍、黄志茹、黄国强、王乐 | 逆境中不屈的灵魂——古诗词鉴赏学习 |
| 90 | 三等奖 | 中山市 | 中山市现代职业技术学校 | 刘霞、李牧虹、张国涵、刁卓 | 《传承红色基因 重温经典旋律》 |
| 91 | 三等奖 | 中山市 | 中山市第一职业技术学校 | 闻明、覃嘉霞、刘小丹、罗月英 | 青春起航 匠心逐梦 |
| 92 | 三等奖 | 中山市 | 中山市现代职业技术学校 | 刁龙彬、梁容青、韩建鹏 | 《快乐向前冲》跑的基本技术 |
| 93 | 三等奖 | 湛江市 | 广东省湛江卫生学校 | 冯志芳、李春宁、曾瑜婷、吴珊 | Hello, change! |
| 94 | 三等奖 | 茂名市 | 信宜市职业技术学校 | 周天财、周碧丽、赖燕美、杨冬梅 | 品味数列，点亮生活 |
| 95 | 三等奖 | 清远市 | 清远市职业技术学校 | 罗春祥、蔡满容、何敏金、张海萍 | 学辩证思维，走好人生路 |
| 96 | 三等奖 | 清远市 | 清远市职业技术学校 | 刘凯琳、张红梅、王慧、杜学勇 | 家国情怀 诗意传情 |
| 97 | 三等奖 | 清远市 | 清远工贸职业技术学校 | 刘国平、乔艳、谌志辉、李嫦 | 图文编辑 |
| 98 | 三等奖 | 清远市 | 英德市职业技术学校 | 郑素文、陈玲、王桂花、刘舒曼 | 《唐诗宋词的风骨气韵》 |

| 序号 | 奖项 | 地市 | 院校名称 | 教学团队成员 | 作品名称 |
|-----|-----|-----|----------------|-----------------|--------------------------|
| 287 | 二等奖 | 佛山市 | 佛山市顺德区陈登职业技术学校 | 林丽萍、彭小莲、胡文辉、姜绍辉 | 智能停车场管理系统的安装与调试 |
| 288 | 二等奖 | 佛山市 | 佛山市华材职业技术学校 | 谭智男、李淑浩、陆智驹、张家玮 | 新能源汽车空调故障检修 |
| 289 | 二等奖 | 东莞市 | 东莞市信息技术学校 | 招梓妍、刘旭增、李龙平、李丹 | 工业机器人三维激光切割工作站的调试与应用 |
| 290 | 二等奖 | 东莞市 | 东莞市机电工程学校 | 邹萍、李志强、潘剑波、孙慧斌 | 电动玩具脚的改型设计与3D打印 |
| 291 | 二等奖 | 东莞市 | 东莞市汽车技术学校 | 商杨伟、卓幼义、张晓娟、李威 | 严谨专精 现汽车维修风采 |
| 292 | 二等奖 | 东莞市 | 东莞市汽车技术学校 | 安康、罗辉红、刘文杰、黄有强 | 汽车整容手术 |
| 293 | 二等奖 | 东莞市 | 东莞市汽车技术学校 | 黎文隆、彭锦振、覃昕、伍明浩 | 新能源汽车驱动电机检修 |
| 294 | 二等奖 | 中山市 | 中山市中等专业学校 | 罗美玲、揭英营、姚兰英、黄朝阳 | 《电源电路的原理与制作》 |
| 295 | 二等奖 | 中山市 | 中山市建斌职业技术学校 | 肖学华、郭建彬、林康权、程诗云 | “唯美之境·青春纪念册”主题人像摄影 |
| 296 | 二等奖 | 中山市 | 中山市沙溪理工学校 | 刘腾中、黎佩珊、张家莲、曾雁 | 基于1+X课证融通的新能源汽车高压组件检测与维修 |
| 297 | 二等奖 | 湛江市 | 广东省湛江卫生学校 | 符少莲、杨玉秀、岑嘉莹、林海青 | 中药饮片调剂之中药师炼成记 |
| 298 | 二等奖 | 湛江市 | 湛江中医学校 | 梁晓雁、伍一、朱薇薇 | 与大便比发心，与死神赛速度——院前基本救护技术 |
| 299 | 二等奖 | 湛江市 | 湛江中医学校 | 林梦琳、劳斯骅、李幸霖、张小敏 | 因“孕”而生，呵护母婴健康——妊娠合并症及其护理 |
| 300 | 二等奖 | 茂名市 | 茂名市第二职业技术学校 | 高加芹、蔡秋萍、朱晓珊、郑冬春 | 点“食”成金，面面俱到——形态各异醇面香 |
| 301 | 二等奖 | 清远市 | 清远市职业技术学校 | 阳巧、董南林、余静、向崇标 | 守护成长，3D打印献礼百年 |

1.8 湛江市五一劳动奖章

湛江市总工会文件

湛工总〔2022〕3号

关于授予湛江市中小学青年教师教学能力大赛五一劳动奖章的通报

2021年，湛江市教育局工会委员会认真按照湛江市总工会开展“当好主人翁、建功新时代”主题劳动和技能竞赛的部署，紧紧围绕主题主线，积极参加全市职工职业技能大赛，组织了湛江市中小学青年教师教学能力大赛，进一步提高教师队伍的整体素质，促使一批技术尖子和技术能手脱颖而出。

为在全社会进一步营造崇尚技能、爱岗敬业、刻苦钻研、精益求精的良好氛围，湛江市总工会决定向本次大赛获得学前教育竞赛第一名选手高旋、小学教育竞赛第一名选手刘全、初中教育竞赛第一名选手陈杏梅、普通高中教

育竞赛第一名选手杨汉坤、中等职业教育竞赛第一名选手廖志玲、特殊教育竞赛第一名选手陈德江授予“湛江市五一劳动奖章”。

希望受表彰的先进个人珍惜荣誉，再接再厉，在新的起点上再创佳绩、再立新功。广大职工要以先进为榜样，积极投身“当好主人翁、建功新时代”主题竞赛活动，大力弘扬劳模精神、劳动精神和工匠精神，坚定信心、牢记使命，锐意进取、勇于创新，以新时代新担当新作为服务湛江改革发展大局，推动我市全力建设省域副中心城市、加快打造现代化沿海经济带重要发展极，以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。



二、专业和师资队伍建设

| 序号 | 标志性成果名称 | 数量 | 内容 | 级别 | 佐证材料 |
|----|-------------------------|----|-----------------------------------|--------|------|
| 1 | 申报广东省第三批中等职业教育“双精准”示范专业 | 1 | 医学检验技术专业 | 省级 | 获批文件 |
| 2 | 湛江市名师、名班主任工作室 | 3 | 杨拓名师工作室 潘如萍名师工作室 刘真霭名班主任工作室 | 市级 | 获批文件 |
| 3 | 精品课建设 | 5 | 生物化学检验技术、药理学、哲学与人生、护理学基础、内科护理学 | 按照国家标准 | 证明 |

2.1 申报广东省第三批中等职业教育“双精准”示范专业

广东省教育厅

粤教职函〔2021〕10号

广东省教育厅关于做好第三批中等职业教育 “双精准”示范专业建设工作的通知

各地级以上市教育局：

根据《关于开展第三批中等职业教育“双精准”示范专业项目遴选工作的通知》要求，经学校申报、地市推荐、省复核及公示等环节，现将广东省第三批中等职业教育“双精准”示范专业立项建设名单（以下简称“第三批示范专业”，详见附件）予以公布，并就有关建设事项通知如下：

一、总体要求

（一）各地市教育局要充分认识建设示范专业对深化产教融合，落实校企精准对接、精准育人，提升人才培养质量的重要意义。要在总结第一、二批示范专业建设经验的基础上，进一步履行管理主体责任，改进管理方式，加强检查、指导和督促，并在政策、资金和项目安排等方面对第三批示范专业建设予以倾斜支持。

（二）承担第三批示范专业建设任务的有关中等职业学校要

| 序号 | 学校名称 | 专业名称 |
|----|----------------|-----------|
| 37 | 韶关市中等职业技术学校 | 电子商务 |
| 38 | 曲江职业技术学校 | 汽车运用与维修 |
| 39 | 始兴县中等职业学校 | 电子商务 |
| 40 | 南雄市中等职业学校 | 数控技术应用 |
| 41 | 梅州农业学校 | 电子商务 |
| 42 | 梅州市职业技术学校 | 电子商务 |
| 43 | | 机电技术应用 |
| 44 | 惠州商贸旅游高级职业技术学校 | 艺术设计与制作 |
| 45 | 惠州市惠阳区职业技术学校 | 会计事务 |
| 46 | 惠州市新华职业技术学校 | 电子商务 |
| 47 | 惠东县惠东职业中学 | 会计事务 |
| 48 | 陆丰市第二职业技术学校 | 电子商务 |
| 49 | 陆河县职业技术学校 | 计算机应用 |
| 50 | 东莞理工学校 | 软件与信息服务 |
| 51 | 东莞市商业学校 | 电子商务 |
| 52 | 东莞市轻工业学校 | 计算机平面设计 |
| 53 | | 中餐烹饪 |
| 54 | 东莞市机电工程学校 | 网站建设与管理 |
| 55 | 东莞市信息技术学校 | 电子信息技术 |
| 56 | 东莞市汽车技术学校 | 汽车服务与营销 |
| 57 | 中山市中等专业学校 | 艺术设计与制作 |
| 58 | 中山市沙溪理工学校 | 工艺美术 |
| 59 | 中山市第一职业技术学校 | 数控技术应用 |
| 60 | 中山市火炬科学技术学校 | 电子技术应用 |
| 61 | 中山市现代职业技术学校 | 电气设备运行与控制 |
| 62 | 江门市新会机电职业技术学校 | 机电技术应用 |
| 63 | 鹤山市职业技术学校 | 数控技术应用 |
| 64 | 开平市机电中等职业技术学校 | 电子商务 |
| 65 | 台山市培英职业技术学校 | 计算机平面设计 |
| 66 | 台山市卫生职业技术学校 | 护理 |
| 67 | 开平市吴汉良理工学校 | 计算机平面设计 |
| 68 | 阳江市第一职业技术学校 | 机电技术应用 |
| 69 | 阳春市中等职业技术学校 | 电子商务 |
| 70 | 广东省农工商职业技术学校 | 工艺美术 |
| 71 | 广东省湛江卫生学校 | 医学检验技术 |
| 72 | 湛江机电学校 | 电子商务 |
| 73 | 湛江中医学校 | 中药 |
| 74 | 茂名市第二职业技术学校 | 计算机应用 |
| 75 | 茂名市南方职业技术学校 | 电子商务 |
| 76 | 高州市第一职业技术学校 | 电子商务 |

2.2 湛江市名师、名班主任工作室

湛江市教育局关于公布新一轮（2021-2023年） 中小学（幼儿园、特殊教育学校、中 等职业学校）名教师、名校（园） 长、名班主任工作室团队成员 和入室学员名单的通知

各县（市、区）教育局、市直属各学校：

根据《湛江市教育局关于选派配备新一轮（2021-2023年）中小学（幼儿园、特殊教育学校、中等职业学校）名教师、名校（园）长、名班主任工作室团队成员的通知》《湛江市教育局关于选派新一轮（2021-2023年）中小学（幼儿园、特殊教育学校、中等职业学校）名教师、名校（园）长、名班主任工作室入室学员的通知》有关要求，选派出工作室团队成员和工作室入室学员。现将名单予以公布（具体名单见附件）。

各县（市、区）教育局、有关市直属学校及工作室专家团队、入室学员所在学校要高度重视，积极配合做好工作室建设的相关工作。鼓励和支持工作室开展跟岗学习、专题讲座、课题研究、送教下乡等研修活动，进一步提升学员专业素养。进一步

| | | | | | | |
|---|----|------|-----|--------------|-----|------------|
| 4 | 杨拓 | 顾问 | 陈日新 | 广东省湛江卫生学校 | 花闰钊 | 湛江卫生学校 |
| | | | | | 陈秀敏 | 螺河医学高等专科学校 |
| | | 理论导师 | 吕世静 | 广东医科大学 | 孙江山 | 重庆市医药卫生学校 |
| | | | | | 伍绍航 | 珠海市卫生学校 |
| | | 实践导师 | 曾涛 | 广东医科大学附属附属医院 | 廖晓连 | 广东省连州卫生学校 |
| | | | | | 窦迪 | 潍坊护理职业学院 |
| | | 助手 | 花闰钊 | 广东省湛江卫生学校 | / | / |
| | | | | | 陈秀敏 | 螺河医学高等专科学校 |

| 序号 | 主持人 | 工作室成员 | | | 工作室入室学员 | |
|----|-----|-------|-----|-----------|---------|-------------|
| | | 成员类别 | 姓名 | 单位 | 姓名 | 单位 |
| 6 | 潘如萍 | 顾问 | 邹玉玲 | 广东省湛江卫生学校 | 刘真嵩 | 广东省湛江卫生学校 |
| | | | | | 李艳丹 | 广东省湛江卫生学校 |
| | | 理论导师 | 谢锐 | 广东医科大学 | 黄小娟 | 广东省湛江卫生学校 |
| | | | | | 吴展跃 | 广东省湛江卫生学校 |
| | | 实践导师 | 林筱莹 | 湛江中心人民医院 | 杨琴珍 | 湛江中医学校 |
| | | | | | 李文文 | 廉江市卫生职业技术学校 |
| | | 助手 | 刘真嵩 | 广东省湛江卫生学校 | / | / |
| | | | | | 李艳丹 | 广东省湛江卫生学校 |

| 序号 | 主持人 | 工作室成员 | | | 工作室入室学员 | |
|----|-----|-------|------|-----------|---------|--------|
| | | 成员类别 | 姓名 | 单位 | 姓名 | 单位 |
| 1 | 刘真嵩 | 顾问 | 欧阳效兴 | 湛江卫生学校 | 杨玉秀 | 湛江卫生学校 |
| | | | | | 廖志玲 | 湛江卫生学校 |
| | | 理论导师 | 闫闯 | 岭南师范学院 | 谢诗书 | 湛江卫生学校 |
| | | | | | 刘美鹏 | 湛江卫生学校 |
| | | 实践导师 | 林飞 | 湛江市教育局教研室 | 贾丽红 | 湛江卫生学校 |
| | | | | | 陈月燕 | 湛江卫生学校 |
| | | 助手 | 杨玉秀 | 湛江卫生学校 | / | / |
| | | | | | 谢诗书 | 湛江卫生学校 |

2.1 精品课建设

证明

现证明湛江卫生学校采购的项目名称为：广东省湛江卫生学校教学信息化项目建设（项目编号：0692-219CZJG50211），其中包含5门在线精品课程制作，分别是《生物化学检验技术》、《药理学》、《哲学与人生》、《护理学基础》、《内科护理学》。

共有陈正、林赤霞、洪静婷、张越峰、赖茵、谭冬萌、李凤琼、梁文运、郑雅之、杨静文、袁汉勋、潘如萍、李艳丹、黄小娟、吴展跃、刘真嵩、廖志玲、黄晓琴、吴偲 合计19位老师参与课程建设相关工作中。

特此证明！

广东世纪医护人才服务有限公司



三、教科研成果

| 序号 | 标志性成果名称 | 数量 | 内容 | 级别/主办单位 | 佐证材料 |
|----|--|----|---|-------------|------|
| 1 | 2021年省中职教育教学质量与教学改革工程项目申报 | 6 | (1)《药理学》“课堂革命”典型案例 (2) 课程思政教学研究示范中心 (3) 医学检验与药学专业群教师教学创新团队 (4)《护理学基础》在线精品课程 (5)《内科护理》在线精品课程 (6) 信息化标杆学校 | 省级 | 申报文件 |
| 2 | 中国职业技术教育学会 2019-2020年度职业教育教学改革课题研究结题 | 4 | (1) 卫生类护理、药学专业中高职贯通人才培养方案探讨 (2) 卫生类中等职业学校运用信息化手段提升学生职业道德水平的路径研究 (3) 卫生职业教育优质教学资源开发与共建共享应用研究 (4) 基于养老院产教融合, 创新中职护理专业的专业课程教学模式实践研究 | 中国职业技术教育学会 | 获批文件 |
| 3 | 广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目 2019-2020年度课题结题 | 7 | (1) 构建智慧课堂, 实现护理教学变革 (2) 医学检验技术专业优质课程开发与研究 (3) 内科护理学1+X融合课程建设 (4)《急救医学基础》优质课程开发与研究 (5) 基于微课建立《药物制剂技术》“分层分段”实训操作教学模式的研究 (6) 中医康复保健专业《针灸学》优质课程的开发与研究 (7) 中职卫生学校《职业生涯规划》优质课程的开发与运用研究 | 广东省职业技术教育学会 | 结题证书 |
| 4 | 参编教材 | 15 | (1)《药物分析》 | 中国世界图书出版公司 | 教材扫描 |
| | | | (2)《药物制剂基础》 (3)《药事法规》 (4)《药物基础与应用》 (5)《外科护理学》 (6)《护理伦理》 (7)《诊断学基础》 (8)《妇产科护理》(第三版) (9)《儿科护理》(第四版) | 高等教育出版社 | |
| | | | (10)《药剂学基础》 | 中国中医药出版社 | |

| | | | | | |
|---|--------|----|-------------------------------------|------------------------|---|
| | | | (11) 《教育游戏化设计》 | 中国人民 大学出版社 | |
| | | | (12) 《医用化学》 | 人民卫 生出版 社 | |
| | | | (13) 《医护化学》 | 中国医药 科技出版 社 | |
| | | | (14) 《老年护理学》 | 天津科学 技术出版 社 | |
| | | | (15) 《内科护理》 | 中国科 学家技 术出版 社 | |
| 5 | 教师发表论文 | 14 | 药学系 (5 篇) 护理系 (3 篇) 临床系 (6 篇) | / | / |

3.1 2021 年省中职教育教学质量与教学改革工程项目申报

附件2

2021年省中职质量工程项目推荐汇总表

市教育局（盖章）联系人：联系电话：

| 序号 | 项目类别 | 申报学校 | 项目名称 | 项目负责人姓名 | 项目负责人联系电话 | 质量工程公示网址 | 质量工程专栏 | |
|----|--------------|-----------|--------------------|---------|-------------|----------|--------|--------|
| | | | | | | | 网址 | 用户名、密码 |
| 1 | “课堂革命”典型案例 | 广东省湛江卫生学校 | 《药理学》“课堂革命”典型案例 | 唐言利 | 13828241605 | | | |
| 2 | 课程思政教学研究示范中心 | 广东省湛江卫生学校 | 课程思政教学研究示范中心 | 冯丽荣 | 13542088977 | | | |
| 3 | 教师教学创新团队 | 广东省湛江卫生学校 | 医学检验与药学专业群教师教学创新团队 | 杨拓 | 13560519389 | | | |
| 4 | 在线精品课程 | 广东省湛江卫生学校 | 《护理学基础》在线精品课程 | 潘如萍 | 13600388990 | | | |
| 5 | 在线精品课程 | 广东省湛江卫生学校 | 《内科护理》在线精品课程 | 刘真蔼 | 13702720274 | | | |
| 6 | 信息化标杆学校 | 广东省湛江卫生学校 | 信息化标杆学校 | 刘军 | 13542033948 | | | |

说明：

1.“项目类别”包括：“课堂革命”典型案例、课程思政教育案例、课程思政教学研究示范中心、教师教学创新团队、在线精品课程、信息化标杆学校、示范性虚拟仿真实训基地项目，并按此先后顺序分类对项目进行排列。

3.2 中国职业技术教育学会 2019-2020 年度职业教育教学改革课题研究结论

中国职业技术教育学会
THE CHINESE SOCIETY FOR TECHNICAL AND VOCATIONAL EDUCATION

学会通知

当前位置: 首页 > 学会工作 > 学会动态 > 学会通知 > 正文

关于公布中国职业技术教育学会教学创新工作委员会2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单的通知

来源: 中国职业技术教育学会秘书处 发布日期: 2021-11-19

职教学会秘〔2021〕82号

各有关单位及课题负责人:

根据《中国职业技术教育学会教学创新工作委员会关于开展2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题工作的通知》(职教学会秘〔2021〕14号),2021年10月,中国职业技术教育学会教学创新工作委员会组织专家对申请课题的1026份(高职546份、中职481份)课题开展评审工作。经评审,通过课题878份(高职468份、中职410份),现将评审通过的课题名单(详见附件1、附件2)予以公布。

附件:

1. 2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单(高职)
2. 2019-2020年度职业教育教学改革课题研究课题评审通过名单(中职)

中国职业技术教育学会秘书处
2021年11月18日

| | | | | | | |
|-----|---------|---------------------------------|-----------|-----|--|----|
| 120 | 1900221 | 卫生类护理、药学专业中高职贯通人才培养方案的探讨 | 广东省湛江卫生学校 | 陈日新 | 阮文宽、欧绍淑、李艳丹、邹玉玲、朱周星、戚永娟、花闻钊、孙泽生、刘军、李凤琼、陈正、杨晓微 | 通过 |
| 121 | 1900222 | 卫生类中等职业学校运用信息化手段提升学生职业道德水平的路径研究 | 广东省湛江卫生学校 | 阮文宽 | 阮文宽、龙欢、杨静文、李锡山、袁汉勋、邹玉玲 | 通过 |
| 122 | 1900223 | 卫生职业教育优质教学资源开发与共建共享应用研究 | 广东省湛江卫生学校 | 邹玉玲 | 邹玉玲、阮文宽、陈娟、符秀华、袁汉勋、潘茹萍、刘军、陈正、江新华、刘真嵩、李晓岚、涂华蝉、杨丽芳、杨东敏、孙晓明 | 通过 |

| | | | | | | |
|-----|---------|---------------------------------|-----------|-----|------------------------|----|
| 123 | 1900224 | 基于养老院产教融合,创新中职护理专业的专业课程教学模式实践研究 | 广东省湛江卫生学校 | 张翠玉 | 张翠玉、唐言利、谢伟聪、黄益苗、英华、李东风 | 通过 |
|-----|---------|---------------------------------|-----------|-----|------------------------|----|

3.3 广东省职业技术教育学会第三届理事会科研规划项目 2019-2020 年度课题 结题

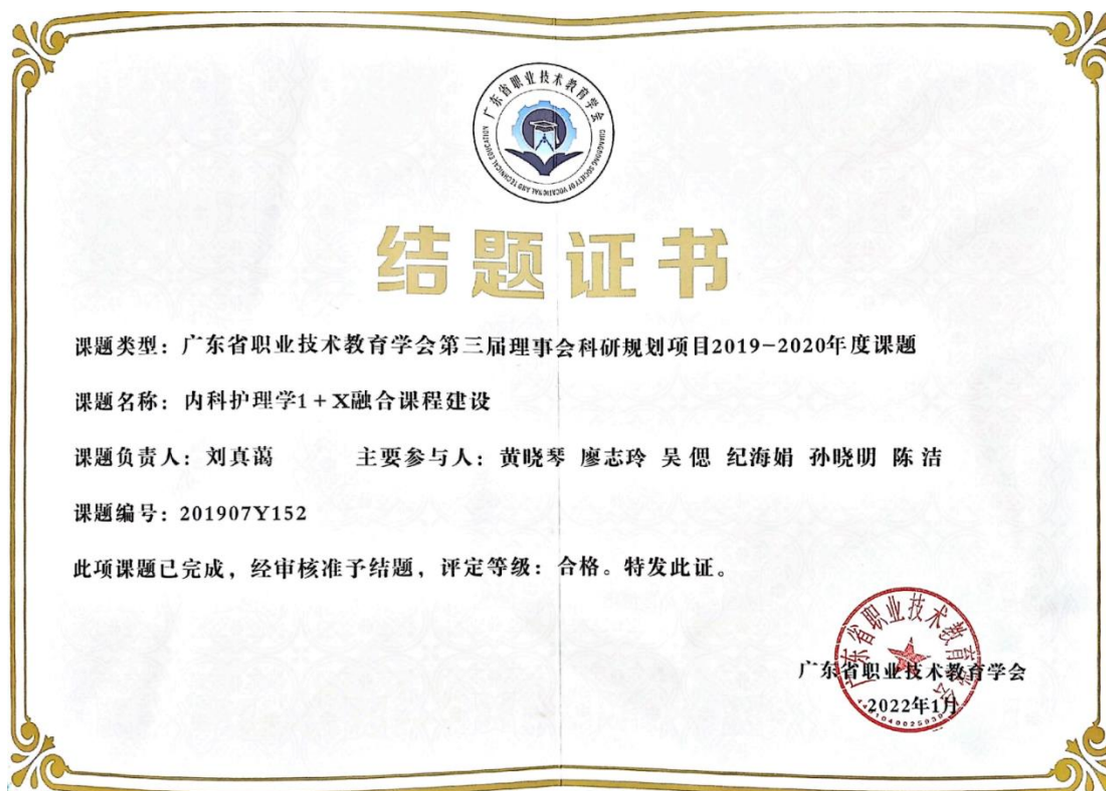
(1) 构建智慧课堂，实现护理教学变革



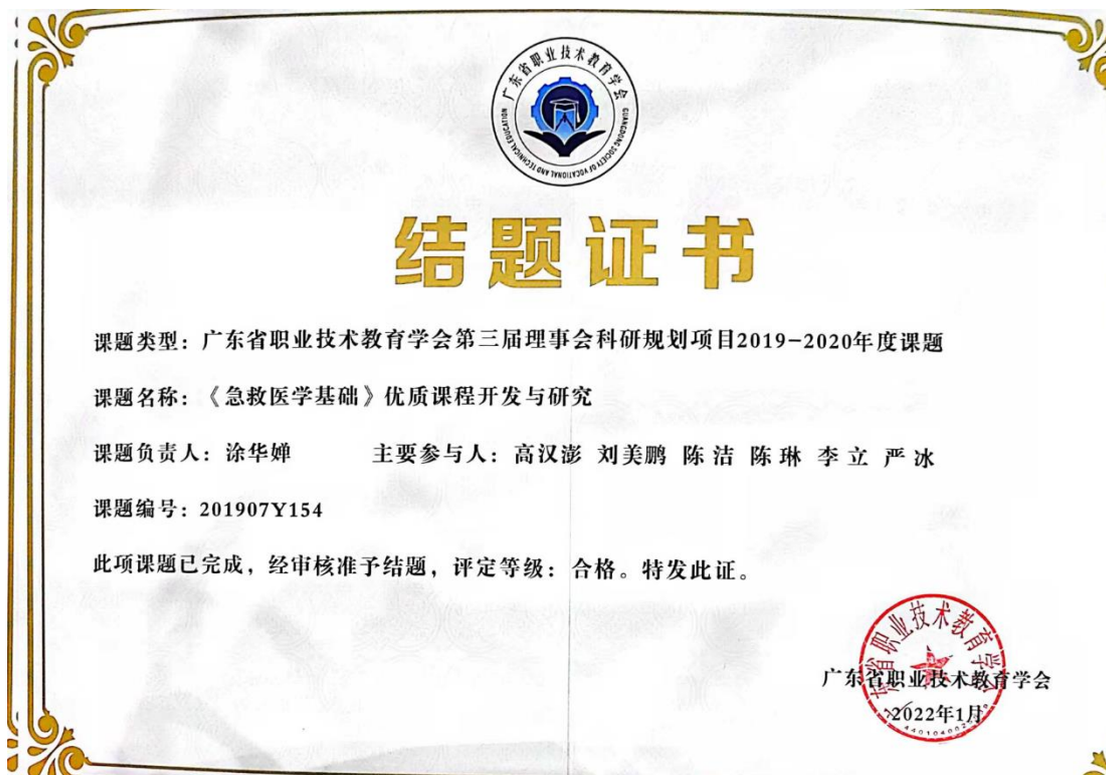
(2) 医学检验技术专业优质课程开发与研究



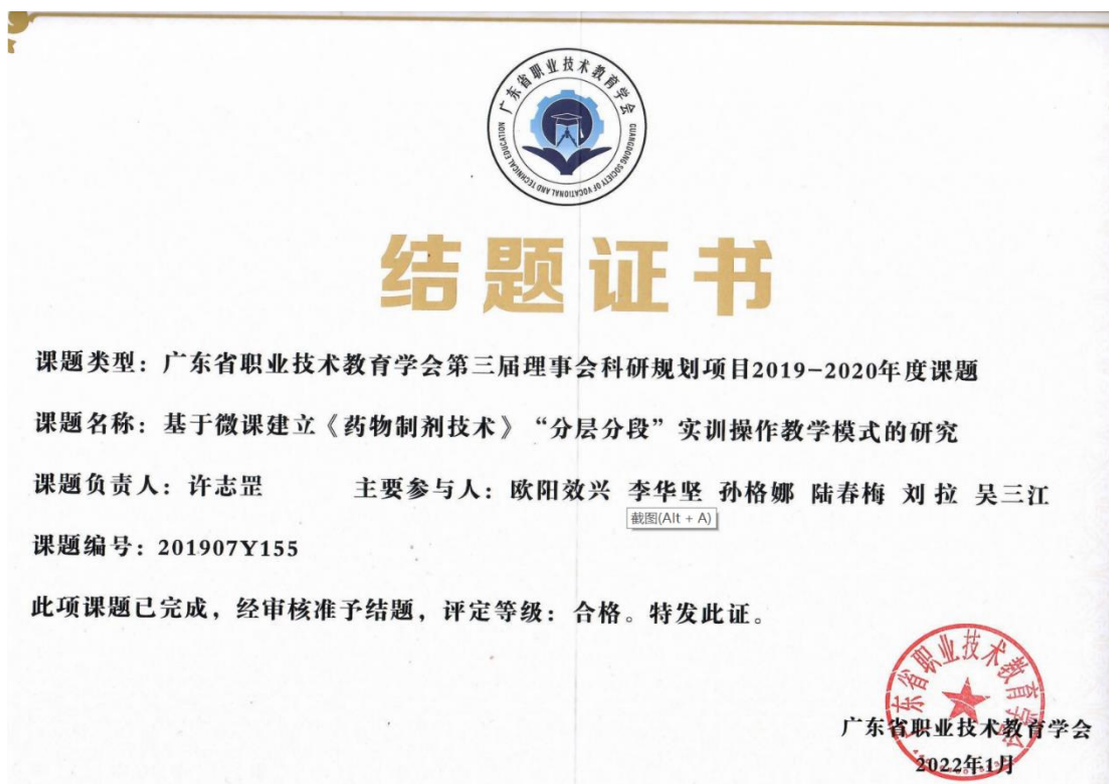
(3) 内科护理学 1 + X 融合课程建设



(4) 《急救医学基础》优质课程开发与研究



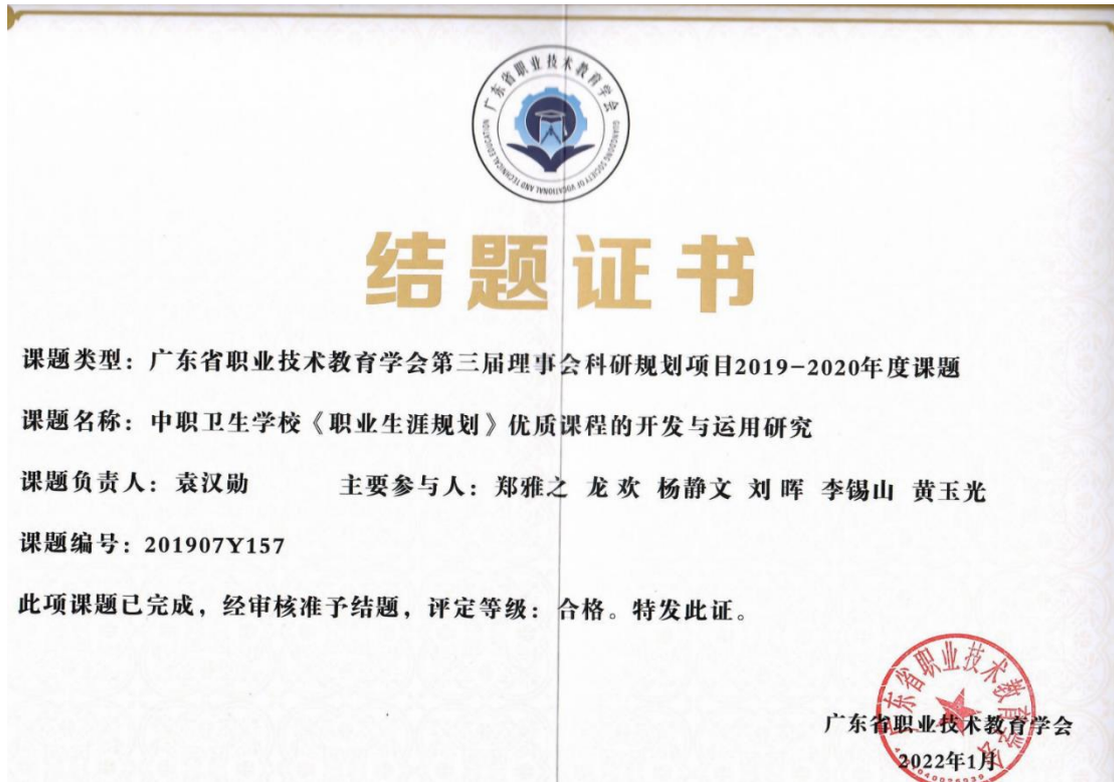
(5) 基于微课建立《药物制剂技术》“分层分段”实训操作教学模式的研究



(6) 中医康复保健专业《针灸学》优质课程的开发与研究

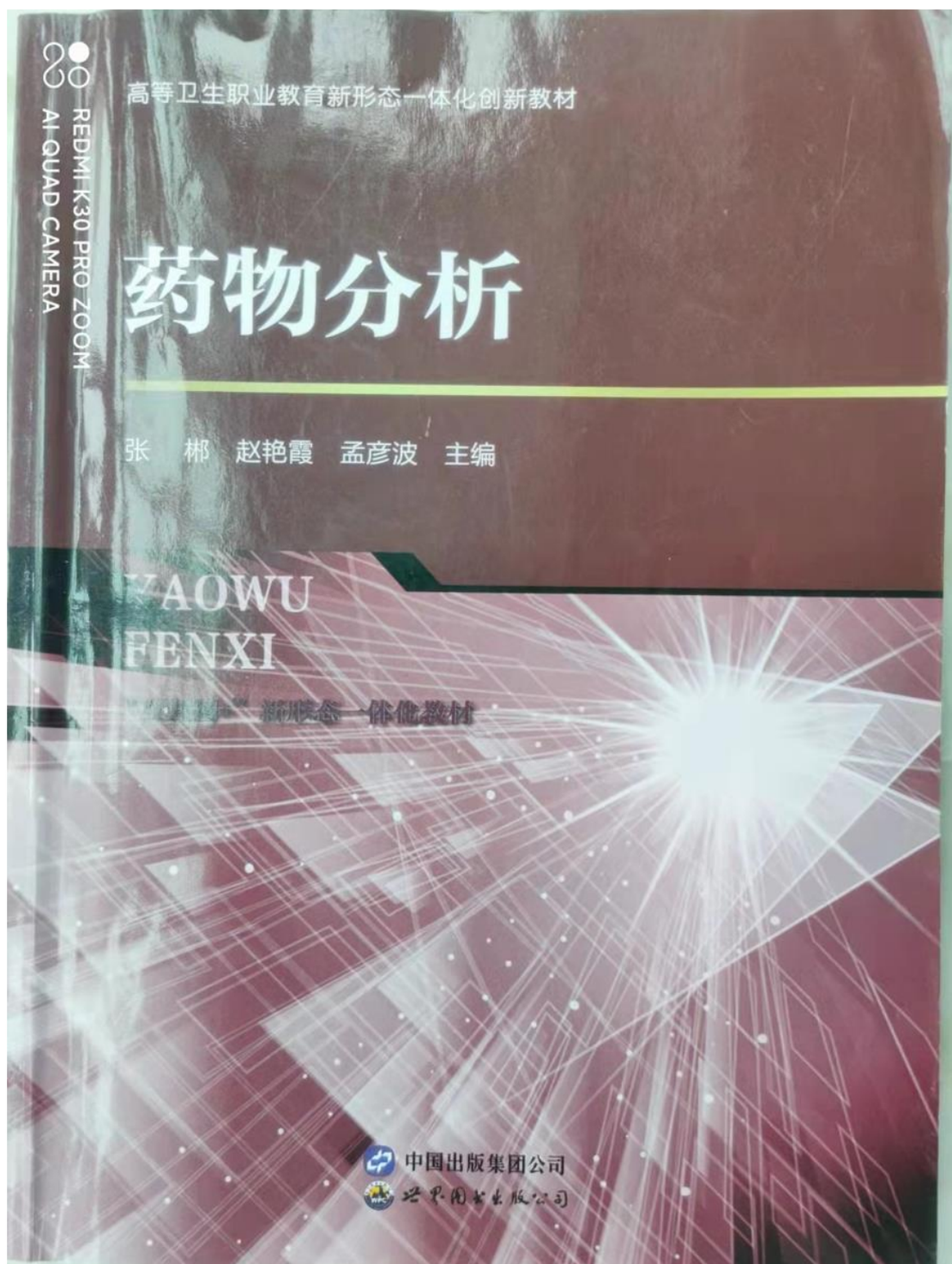


(7) 中职卫生学校《职业生涯规划》优质课程的开发与运用研究



3.4 参编教材

(1) 《药物分析》



高等卫生职业教育新形态一体化创新教材
《药物分析》编委会

主 编 张 彬 赵艳霞 孟彦波

副主编 宾 婕 侯敏娜 庞谢辉

付 正 魏荷琳 周 斌

编 委 (以下排名不分先后)

花闻钊 广东省湛江卫生学校

庞谢辉 广东省湛江卫生学校

张 彬 红河卫生职业学院

赵 佳 红河卫生职业学院

宾 婕 红河卫生职业学院

侯敏娜 陕西国际商贸学院

李元慈 陕西国际商贸学院

贺灵芝 湖南环境生物职业技术学校

付 正 山东医学高等专科学校

谢 瑶 湖北三峡职业技术学院

魏荷琳 乐山职业技术学院

周 斌 贵州健康职业学院

赵艳霞 武汉职业技术学院

孟彦波 邢台医学高等专科学校

陈 菊 黔东南民族职业技术学院

刘八斤 萍乡卫生职业学院

张 敏 上饶卫生学校

冉劲松 贵州工程职业学院

(2) 《药物制剂基础》

“十二五”职业教育国家规划教材
经全国职业教育教材审定委员会审定

药物制剂 基础 (第二版)

主编 刘宇珍 林竹贞



高等教育出版社

药物制剂基础 (第二版)

编写委员会

主 编 刘宇珍 林竹贞

副主编 张 草 许志罡 张 平

编 委 (以姓氏笔画为序)

王 萍 河北省衡水卫生学校

王 颖 南京市医药中等专业学校

刘宇珍 广东省湛江卫生学校

许志罡 广东省湛江卫生学校

李华坚 广东省湛江卫生学校

张 平 钟山职业技术学院

张 草 南京市莫愁中等专业学校

陈元岭 河北省秦皇岛市卫生学校

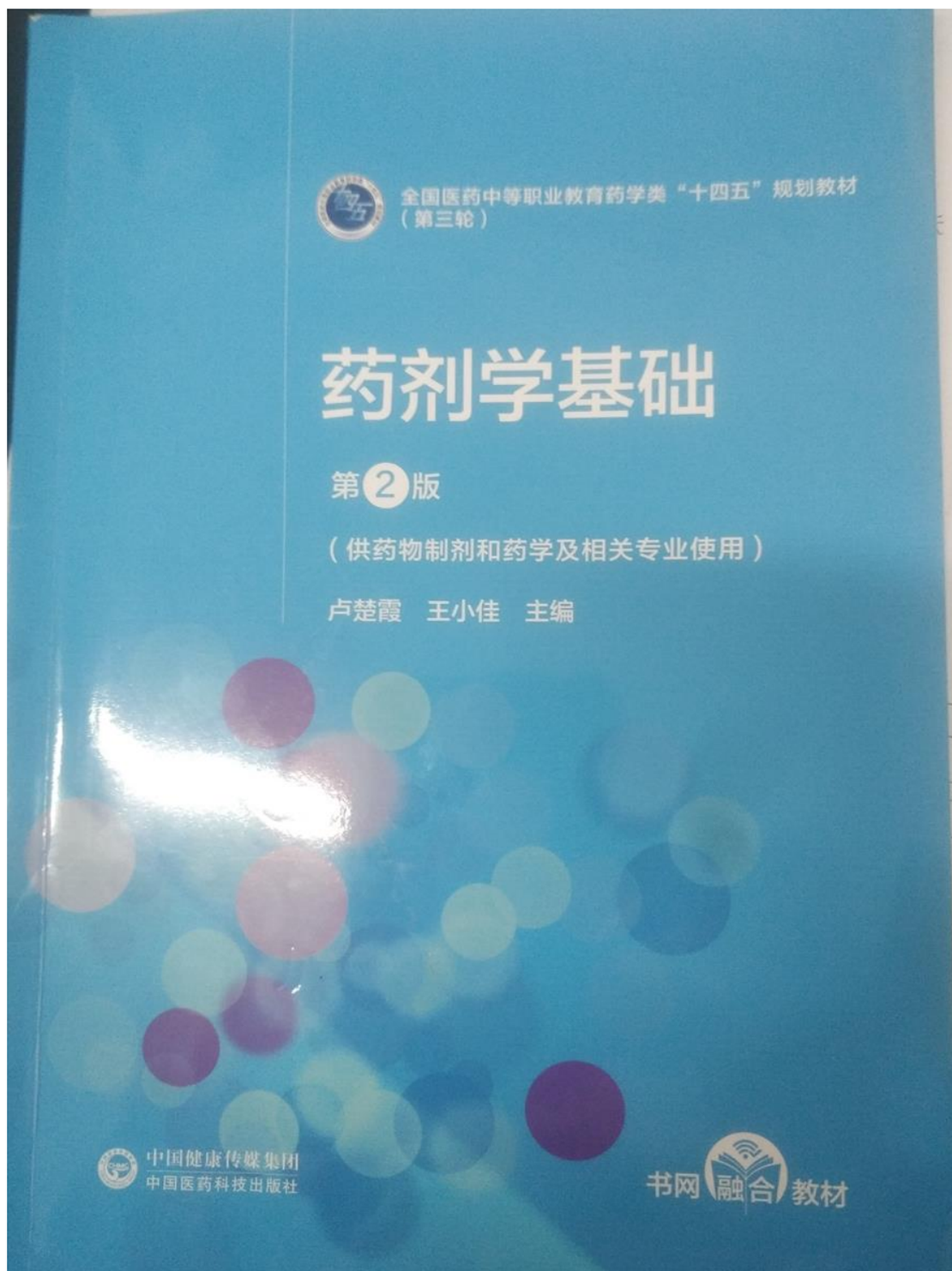
陈雅姣 钟山职业技术学院

林竹贞 东莞职业技术学院

侯 贺 南京市医药中等专业学校

廖建萌 广东省湛江市食品药品检验所

(3) 《药剂学基础》



数字化教材编委会

主 编 刘秀秀 王小佳
副主编 廖仰平 黄兰兰 刘宇珍 赵小宁
编 者 (以姓氏笔画为序)

王小佳 (揭阳市卫生学校)

卢楚霞 (广东省新兴中药学校)

白才堂 (河源市卫生学校)

冯绍坤 (广东省新兴中药学校)

刘宇珍 (广东省湛江卫生学校)

刘秀秀 (海南卫生健康职业学院)

肖 雨 (湛江中医学校)

何 静 (聊城市医药技工学校)

邹穗峰 (河源市卫生学校)

陈红英 (广东省新兴中药学校)

林秋娟 (揭阳市卫生学校)

赵小宁 (广东省新兴中药学校)

黄兰兰 (广东省食品药品职业技术学校)

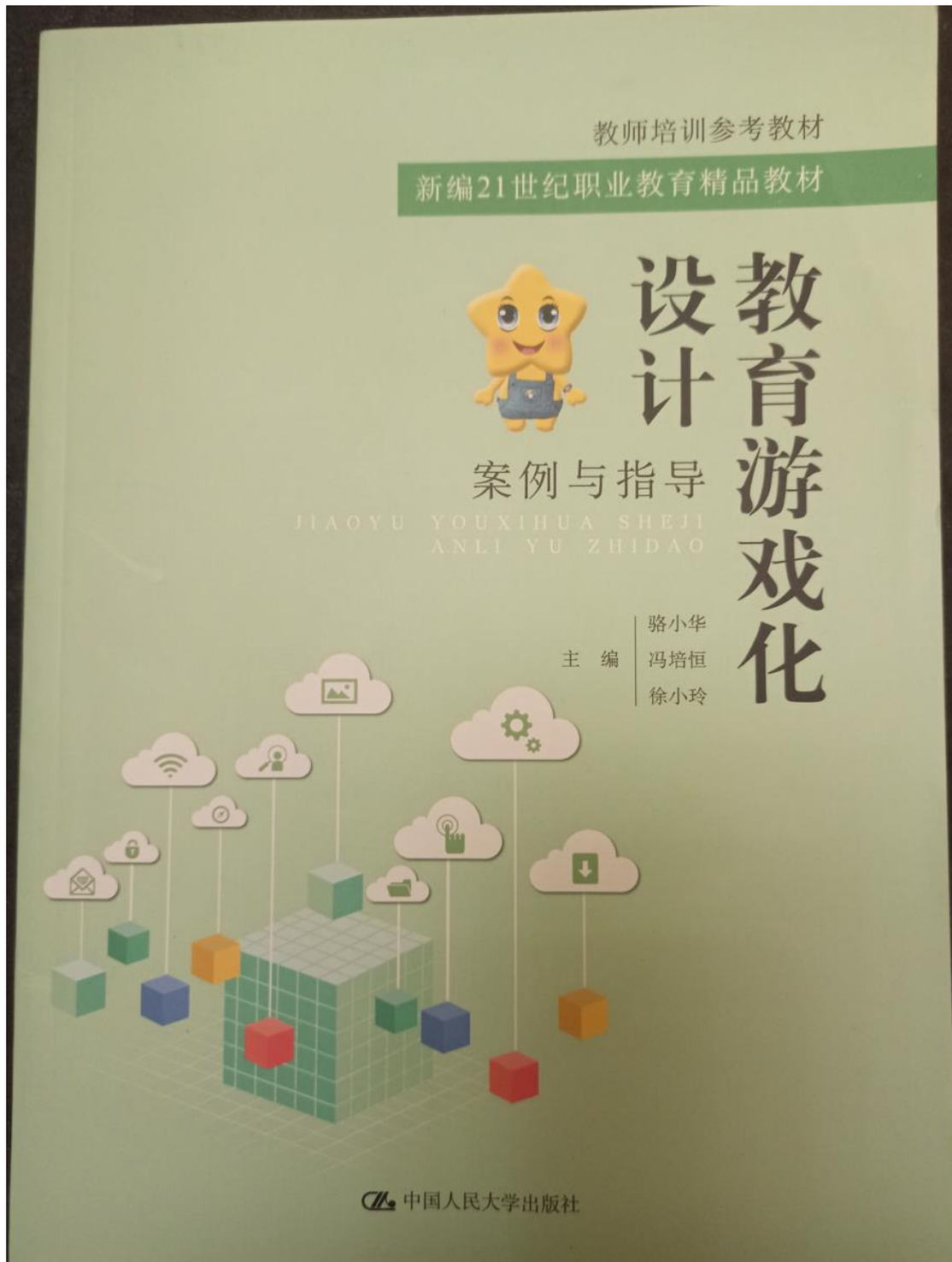
梁钻芬 (肇庆市广宁卫生中等职业技术学校)

蒋 瑶 (广东省食品药品职业技术学校)

曾国治 (广东省新兴中药学校)

廖仰平 (广东省新兴中药学校)

(4) 《教育游戏化设计》



编委会

主 编 骆小华 冯培恒 徐小玲
副主编 全君君 赵彩红 查锦艳
参 编 皮晓江 伍子川 李 慧 潘奕呈 兰玉萍
杨芳琳 姬常君 廖光芳 黄晓南 黄贺明
雷 佳 赵成凤 梁少玲 刘小海 刘丽婉
崔作庆 姚美燕 王广铭 黄仕颖 谭景红
关裕华 廖幸瑶 杨玉秀 陶宇星 易 诣
李 练 钟锡玲 卢锦桃 陈春瑛 张艳艳
屈 哲 郭春蓉 陈淑芳

中国人民大学出版社有限公司

参编证明

兹有 广东省湛江卫生学校 杨玉秀同志，身份证号码：
44082319881206332X 担任参编一职，参与编写的《教育游戏化设计：
案例与指导》系“教师培训参考教材，新编 21 世纪职业教育精品教
材”，负责第三篇案例林第三节课程教学案例《中药师炼成记——中
药饮片调剂游戏化教学案例》的编写工作，字数约 0.35 万字，由中
国人民大学出版社出版，全国发行。

本书书号：ISBN 978-7-300-29609-8，中国版本图书馆 CIP 数据
核字（2021）第 134536 号，查询网址：中国新闻出版信息网 CIP 数
据中心（<http://www.capub.cn/>）。

中国人民大学出版社有限公司

2021 年 8 月 18 日

(5) 《药事法规》



药事法规
(第二版)
编写委员会

主 编 杨瑞虹

副主编 郝志英 邢跃文 欧绍淑

编 者 (以姓氏笔画为序)

王锐利 (山西医科大学药学院)

邢跃文 (河南省医药卫生学校)

刘 红 (山西仁源堂药业有限公司)

杨瑞虹 (山西卫生健康职业学院)

张 威 (郑州卫生健康职业学院)

张雅凌 (山西益源连锁有限公司)

欧绍淑 (广东省湛江卫生学校)

郝志英 (山西省肿瘤医院)

高 蓉 (太原市卫生学校)

韩 薇 (山西卫生健康职业学院)

(6) 《医用化学》



国家卫生健康委员会“十三五”规划教材
广东海南中等卫生职业教育规划教材
供中等卫生职业教育各专业用

医用化学

第2版

主 编 黄丹云 彭文豪

副主编 王 文 黄肇锋

编 者 (以姓氏笔画为序)

王 文(珠海市卫生学校)

苏镇元(广东省潮州卫生学校)

李仲胜(广东省新兴中药学校)

余光忠(广东省湛江卫生学校)

陈明迎(广东省连州卫生学校)

徐苏炜(珠海市卫生学校)

郭材坚(海南省第三卫生学校)

黄丹云(肇庆医学高等专科学校)

黄肇锋(佛山市南海区卫生职业技术学校)

彭 晓(梅州市卫生职业技术学校)

彭文豪(广东省湛江卫生学校)

曾由美(广东省阳江市卫生学校)

蒙绍金(肇庆医学高等专科学校)

人民卫生出版社

·北京·

(7) 《药物基础与应用》



药物基础与应用

(第三版)

编写委员会

主 编: 符秀华 王志亮

副主编: 覃隶莲 高艳丽 巴 艳

编 者 (以姓氏笔画为序):

王志亮 (枣庄科技职业学院)

巴 艳 (山东省烟台护士学校)

冯 玘 (皖北卫生职业学院)

刘 艳 (安徽省淮南卫生学校)

汤旭云 (安徽省淮南卫生学校)

苏克霞 (淮南市第一人民医院)

李晓栋 (秦皇岛市卫生学校)

周兆宇 (丹东市中医药学校)

郑新军 (广东省湛江卫生学校)

赵军丽 (衡水卫生学校)

高艳丽 (郑州卫生健康职业学院)

郭 为 (玉林市卫生学校)

唐言利 (广东省湛江卫生学校)

崔 灵 (鞍山卫生学校)

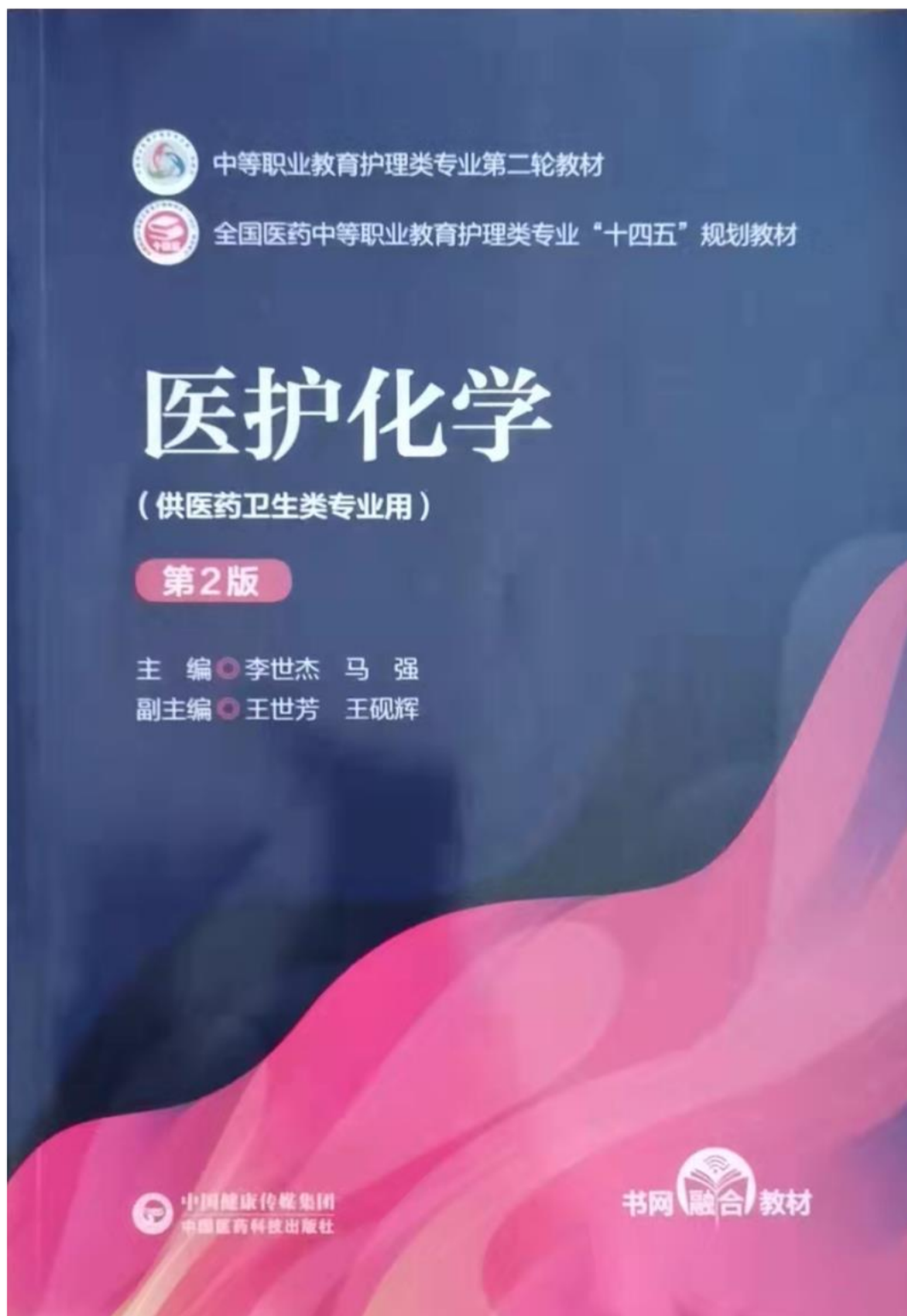
符 荫 (中国科学技术大学附属第一医院)

符秀华 (安徽省淮南卫生学校)

覃隶莲 (玉林市卫生学校)

覃 琳 (广西科技大学附属卫生学校)

(8) 《医护化学》





中等职业教育护理类专业第二轮教材

(供医药卫生类专业用)

医 护 化 学

(第2版)

主 编 李世杰 马 强

副主编 王世芳 王砚辉

编 者 (以姓氏笔画为序)

马 强 (山东省临沂卫生学校)

王世芳 (山东省青岛第二卫生学校)

王砚辉 (曲阜中医药学校)

李 慧 (山东省青岛第二卫生学校)

李世杰 (山东省青岛第二卫生学校)

夏振展 (泰山护理职业学院)

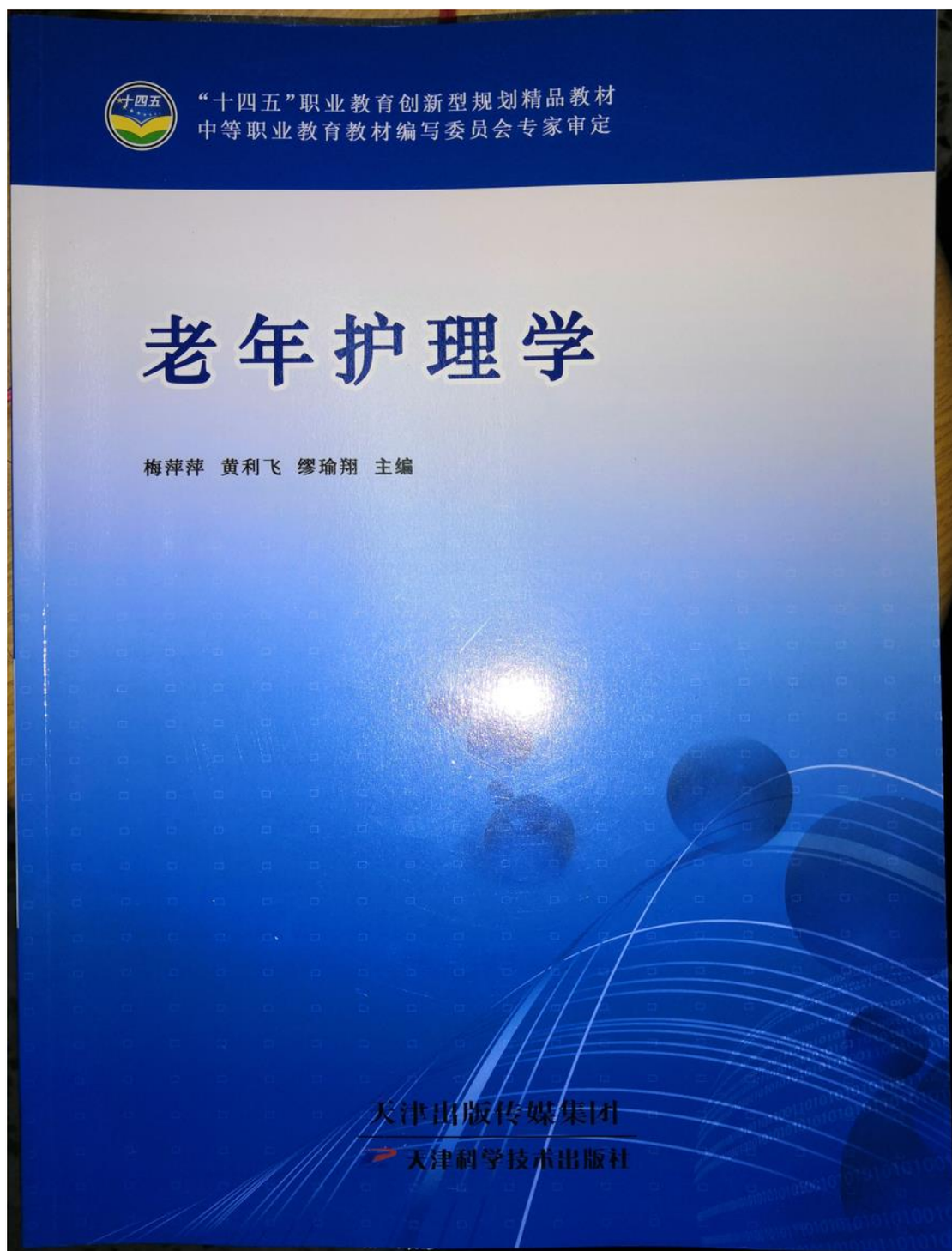
钱惠菊 (江苏省常州技师学院)

黄俊娴 (广东省湛江卫生学校)



中国健康传媒集团
中国医药科技出版社

(9) 《老年护理学》



编 委 会

主 编 梅萍萍 黄利飞 缪瑜翔
副主编 武丽娟 哈金旭 张翠玉 蔡汝婷
吴 歌 孙凯华 张 静 李芮峰

编 委 (排名不分先后)

武丽娟 (萍乡卫生职业学院)

周小群 (广东省湛江卫生学校)

祝 宏 (鄱阳卫生学校)

刘阳阳 (萍乡市人民医院)

黄 婷 (萍乡卫生职业学院)

余思思 (鄱阳卫生学校)

唐 瑾 (广东岭南现代技师学院)

姜冬坤 (阜阳职业技术学院)

魏 芳 (淮南卫生学校)

蔡汝婷 (萍乡卫生职业学院)

张翠玉 (广东省湛江卫生学校)

天 歌 (南阳科技职业学院)

黄庆月 (湛江中医学校)

黄利飞 (河源市卫生学校)

武丽娟 (萍乡卫生职业学院)

孙凯华 (广东岭南现代技师学院)

梅萍萍 (萍乡卫生职业学院)

哈金旭 (甘肃省陇南市卫生学校)

李芮峰 (北海市卫生学校)

缪瑜翔 (上饶卫生学校)

李 希 (萍乡卫生职业学院)

张 静 (萍乡卫生职业学院)

余思思 (鄱阳卫生学校)

罗娅涓 (萍乡卫生职业学院)

苏杨柳 (萍乡卫生职业学院)

吴常兵 (毕节同心农工中等职业技术学校)

林叶青 (广东省湛江卫生学校)

潘彦光 (北海市卫生学校)

张 嘉 (萍乡卫生职业学院)

(10) 《内科护理》



编委会

主编 赵菊芬 马琼 马文华

副主编 张晓霞 焦利红 高胜改 梁启斌 张翠玉 吴凤琴

编者 (以姓氏笔画为序)

| | | | |
|------------|------------------|-----|------------|
| 马琼 | 江苏护理职业学院 | 马文华 | 沧州医学高等专科学校 |
| 王亚娜 | 沧州医学高等专科学校 | 王秀华 | 红河卫生职业学院 |
| 王婷婷 | 昆明医科大学 | 甘权海 | 百色市民族卫生学校 |
| 邹涵若 | 西双版纳职业技术学院 | 杨蓓 | 红河卫生职业学院 |
| 吴凤琴 | 商洛职业技术学院 | 张晓霞 | 海南科技职业大学 |
| <u>张翠玉</u> | <u>广东省湛江卫生学校</u> | 张海燕 | 沧州医学高等专科学校 |
| 邵兴明 | 重庆市医科学校 | 官庆妮 | 曲靖医学高等专科学校 |
| 赵菊芬 | 红河卫生职业学院 | 夏尔健 | 唐山职业技术学院 |
| 高胜改 | 唐山职业技术学院 | 梁启斌 | 百色市民族卫生学校 |
| 童玲彦 | 大理护理职业学院 | 焦利红 | 德阳科贸职业学院 |

(11) 《外科护理》



外科护理

(第二版)

编写委员会

主 编 赵小义 姜宪辉

副主编 周雅清 龙 冰 郁传民 吴丽艳 刘建晓

编 委 (以姓氏笔画为序)

王馨一 衡水卫生学校

邓银侠 秦皇岛市卫生学校

吕 婧 新疆巴州卫生学校

刘建晓 山东省烟台护士学校

吴丽丽 鞍山卫生学校

张井凡 黑龙江省林业卫生学校

陈珊珊 温州护士学校

郁传民 山东省青岛第二卫生学校

周雅清 黑龙江省林业卫生学校

姜宪辉 大连铁路卫生学校

高洪宽 衡水市第四人民医院

隋丽荣 黑龙江省林业卫生学校

孔令妹 衡水卫生学校

龙 冰 新疆巴州卫生学校

刘宏佳 辽宁省辽阳中医药学校

刘美鹏 广东省湛江卫生学校

吴丽艳 衡水卫生学校

张耀荣 新疆巴州人民医院

邵 鸿 黑龙江佳木斯市中心医院

周少华 新疆库尔勒市巴州人民医院

赵小义 咸阳职业技术学院

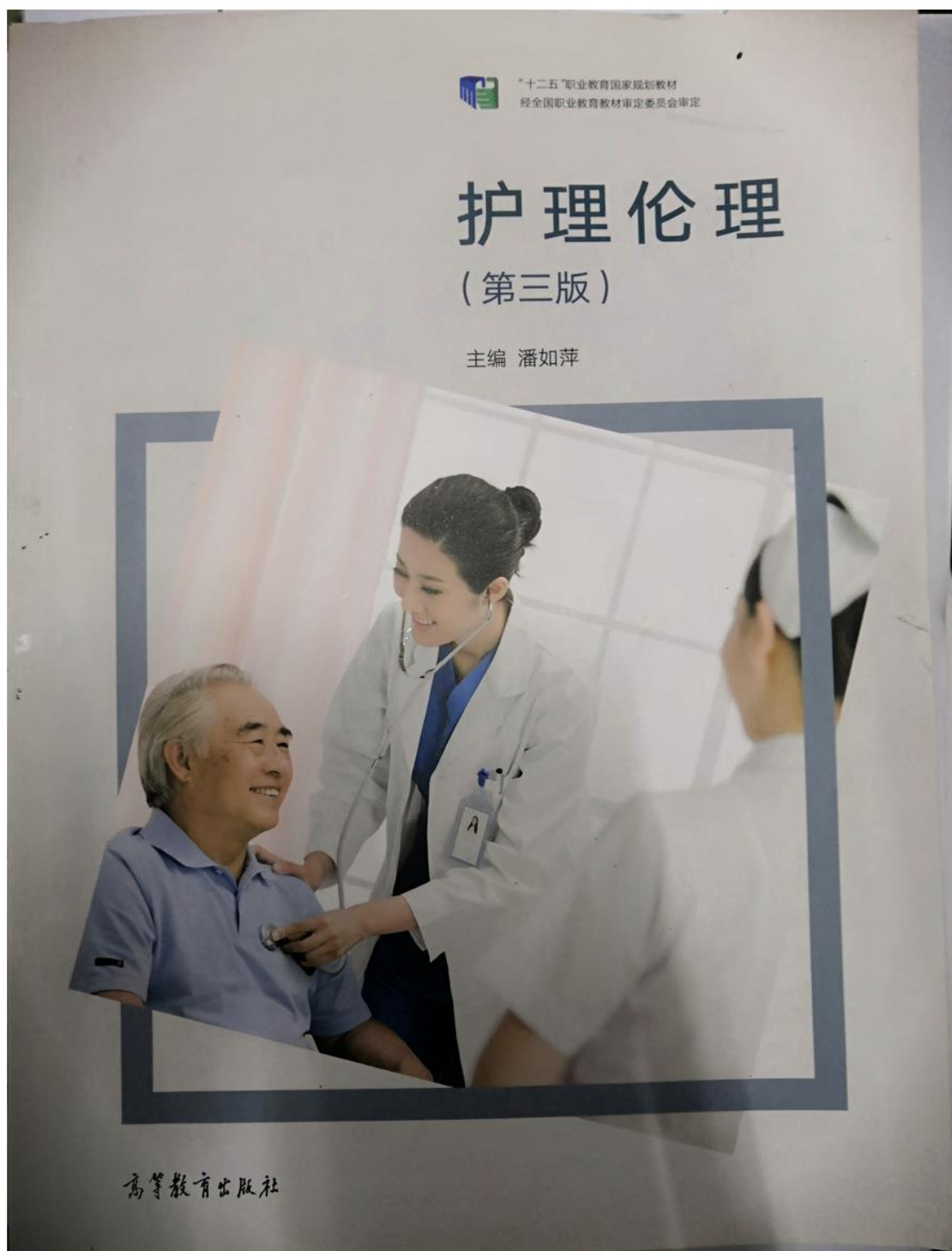
高 辉 山东省烟台护士学校

黄益苗 广东省湛江卫生学校

濮一明 桐乡市卫生学校

审 稿 荆朝侠 陕西中医药大学第二附属医院

(12) 《护理伦理》



护理伦理

(第三版)

编写委员会

主 编 潘如萍

副主编 陈 英 王浩东

编 者 (以姓氏笔画为序)

1 王浩东 (河源市卫生学校) ✓

2 王杏敏 (沧州医学高等专科学校) ✓ 欠扫描

3 伍 一 (湛江中医学校) ✓

4 庄 倩 (湛江中心人民医院) ✓ 电子版

5 陈 英 (黑龙江省林业卫生学校) ✓ 原件, 扫描件

6 郭 云 (山东省青岛第二卫生学校) ✓

7 黄小娟 (广东省湛江卫生学校) ✓ 电子版, 扫描件, 原件

8 曾丽智 (广东省食品药品职业技术学校) ✓

潘如萍 (广东省湛江卫生学校)

编写秘书 黄小娟

(13) 《诊断学基础》



“十二五”职业教育国家规划教材
经全国职业教育教材审定委员会审定

诊断学基础

(第三版)

主编 周乐山 毛婷



高等教育出版社

诊断学基础

(第三版)

编写委员会

主编:周乐山 毛婷

副主编:宫国仁 陈亮

编者:(以姓氏拼音为序)

苍薇 黑龙江省林业卫生学校

陈亮 秦皇岛市卫生学校

宫国仁 丹东市中医药学校

郭洪花 海南医学院

李学玲 宝鸡职业技术学院

连亚军 长治医学院附属和平医院

廖志玲 广东省湛江卫生学校

毛婷 中南大学湘雅护理学院

彭月娥 长沙卫生职业学院

宋淑燕 山东省青岛第二卫生学校

王佳 秦皇岛市卫生学校

杨建洲 长治医学院

姚菊琴 中南大学湘雅护理学院

翟德胜 新乡医学院

周乐山 中南大学湘雅护理学院

(14) 《妇产科护理》(第三版)



第三版前言

妇产科护理

(第三版)

编写委员会

主编 陈娟 林珊

副主编 何朗 赵丽红 李玉崎

编委 (按姓氏笔画排列)

李玉崎 秦皇岛市卫生学校

李林超 青岛市胶州中心医院

李活青 广东省湛江卫生学校

何朗 广东省湛江卫生学校

陈娟 广东省湛江卫生学校

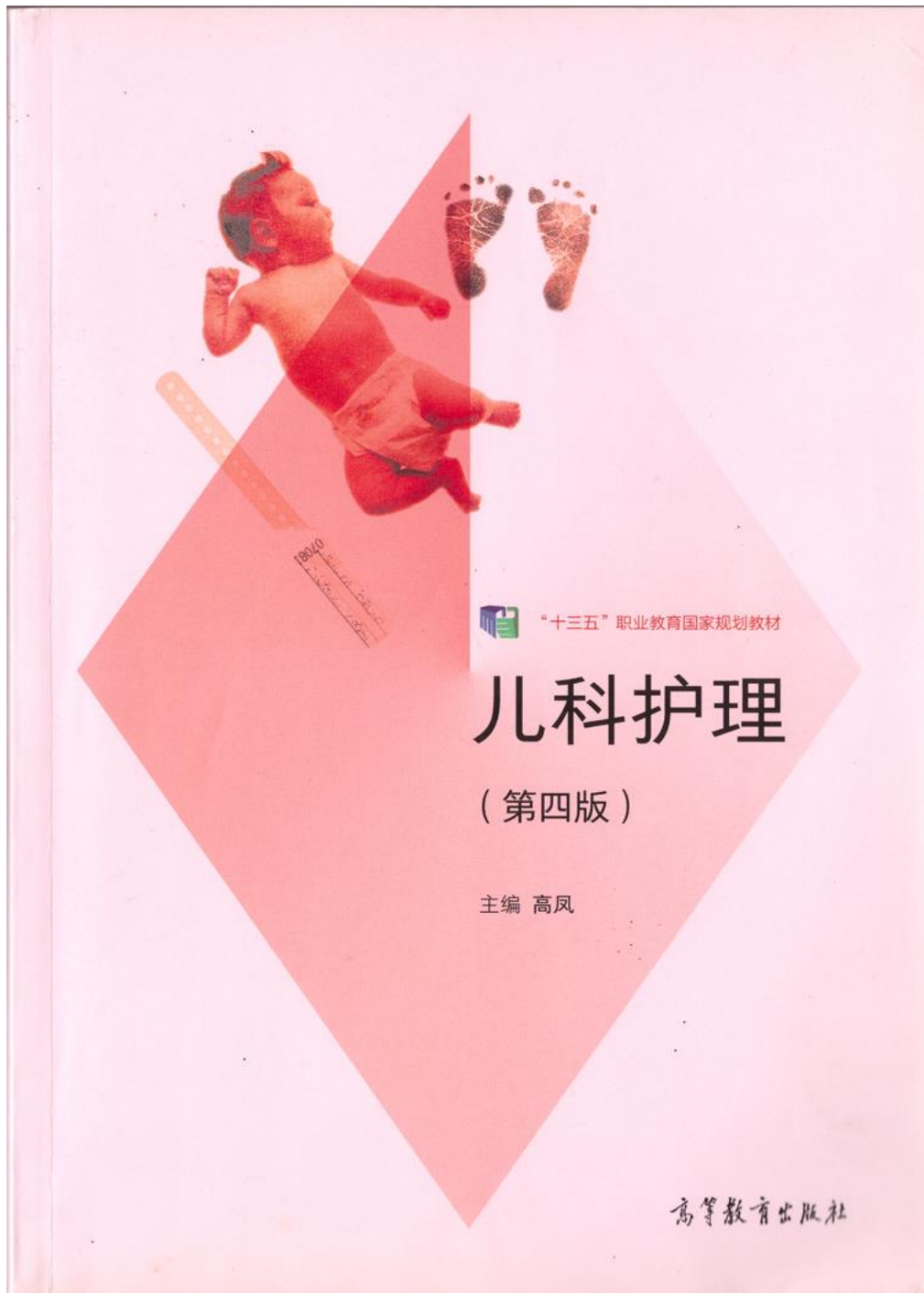
林珊 东莞职业技术学院卫生健康学院

赵丽红 黑龙江省林业卫生学校

曹景华 赤峰卫生学校

崔红霞 郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)

(15) 《儿科护理》(第四版)



四、实用新型专利、软著

| 序号 | 标志性成果名称 | 数量 | 内容 | 级别 | 佐证材料 |
|----|---------|----|---------------------|-----|------|
| 1 | 发明专利 | 1 | 一种中药药剂多功能存储装置 | 国家级 | 证书 |
| 2 | 软著 | 1 | 医学检验形态学教学与评价系统 V1.0 | 国家级 | 证书 |

4.1 一种中药药剂多功能存储装置



4.2 医学检验形态学教学与评价系统 V1.0

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第7869968号

软件名称： 医学检验形态学教学与评价系统
V1.0

著作权人： 杨拓

开发完成日期： 2021年05月06日

首次发表日期： 2021年06月03日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2021SR1147342

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



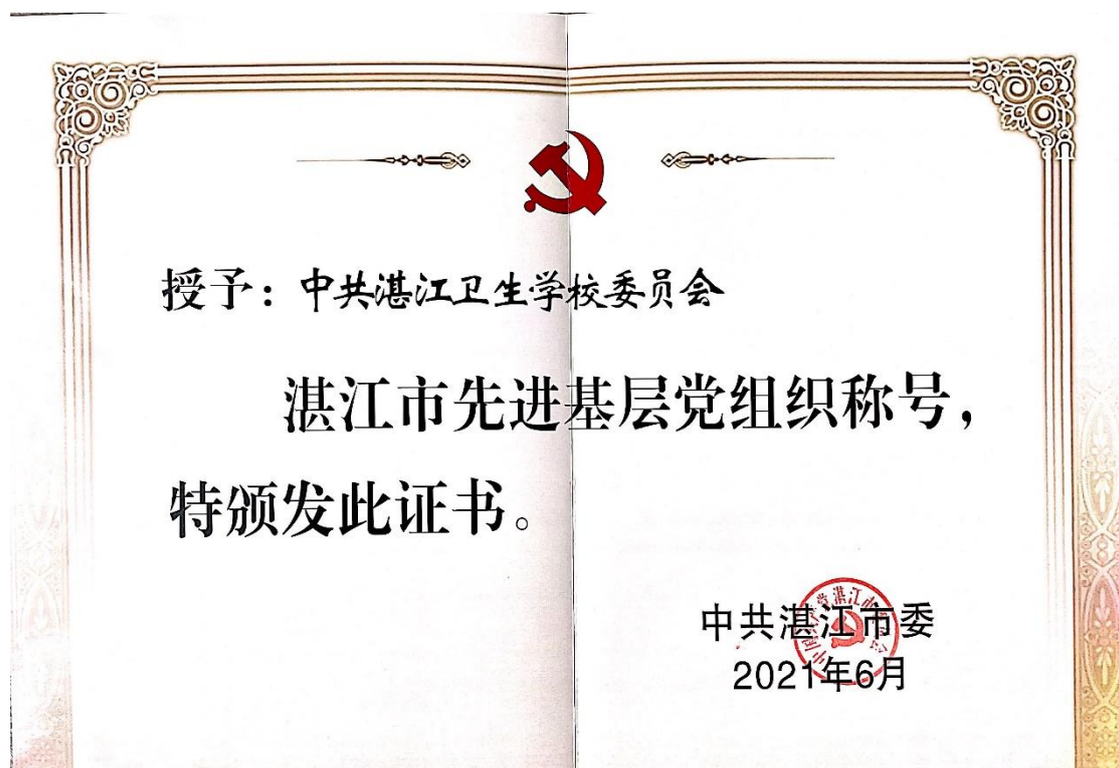

No. 08625949


2021年06月04日

五、学校荣誉

| 序号 | 标志性成果名称 | 数量 | 内容 | 级别 | 佐证材料 |
|----|---------|----|-----------------|----|------|
| 1 | 学校荣誉 | 5 | 湛江市先进基层党组织 | 市级 | 荣誉证书 |
| 2 | | | 湛江市抗击新冠肺炎疫情先进集体 | 市级 | 荣誉证书 |
| 3 | | | 广东省绿色学校 | 省级 | 牌匾 |
| 4 | | | 湛江市节水型单位 | 市级 | 获批文件 |
| 5 | | | 湛江市五四红旗团支部标兵 | 市级 | 荣誉证书 |

5.1 湛江市先进基层党组织



5.2 湛江市抗击新冠肺炎疫情先进集体



5.3 广东省绿色学校



5.4 湛江市节水型单位

湛江市水务局 文件 湛江市教育局

湛水供水〔2021〕35号

关于命名湛江开放大学等学校为 “湛江市节水型单位”的通知

湛江开放大学、湛江市特殊教育学校、湛江艺术学校、广东省湛江卫生学校（赤坎校区）、广东省湛江卫生学校（麻章校区）：

根据《关于加快推进节水载体创建工作的通知》（湛创水办〔2020〕2号）要求，湛江开放大学、湛江市特殊教育学校、湛江艺术学校、广东省湛江卫生学校（赤坎校区）、广东省湛江卫生学校（麻章校区）扎实推进节水型单位建设，经市水务局和市教育局联合组织验收，达到了公共机构节水型单位建设标准，决定命名为“湛江市节水型单位”。

请以上获得“湛江市节水型单位”称号的学校，再接再

励，进一步强化节水日常管理，落实节水管理制度，做好节水技术改造和节水宣传工作，发挥节水示范作用。



5.5 湛江市五四红旗团支部标兵

