

**基于潮汕文化的  
《中国传统文化》课程思政示范课程  
建设与实践**

**佐  
证  
材  
料**

# 揭阳职业技术学院

## 证 明

黄春梅同志是我校专任教师，没有担任学校行政职务，是普通教师。

特此证明。



# 一、课程思政建设基础

## 1. 近两期开课证明

### 2022-2023 学年第一学期

http://219.222.126.19/jwweb/ZNPK/KBFB\_ClassSel.aspx

行政班级课表

学年学期: 2022-2023学年第一学期 行政班级: 学前教育201

格式一 格式二 验证码 Q8KV

检索 打印

#### 揭阳职业技术学院行政班级课表

2022-2023学年第一学期

年级: 2020 专业: 学前教育 行政班级: 学前教育201

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午		幼儿英语听说教学(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 张雅茹 [1-18周][1-2节] 教研楼101	键盘乐器基础五(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 王佳婷 [1-18周][1-2节] 学前钢琴室/桂南C101		就业指导(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 陈婷婷 [1-18周][1-2节] 教学楼C505		
二	幼儿教师礼仪(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 卢小欢 [1-18周][3-4节] 教研楼101	中国传统文化(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 黄春梅 [1-18周][3-4节] 教研楼101		幼儿经典绘本导读(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 林佳颖 [1-18周][3-4节] 教研楼101			
下午	蒙台梭利教学法(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 林史可 [1-12周][5-7节] 教研楼101	儿童趣味数学(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 邢林燕 [1-12周][5-6节] 教学楼C303	学前儿童游戏(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 姚梦琳 [1-18周][5-6节] 幼儿园仿真实训室/桂南201				
四							
晚上							

### 2021-2022 学年第一学期

http://219.222.126.19/jwweb/ZNPK/KBFB\_ClassSel.aspx

行政班级课表

学年学期: 2021-2022学年第二学期 行政班级: 学前教育(五年一贯制)173

格式一 格式二 验证码 Q8KV

检索 打印

#### 揭阳职业技术学院行政班级课表

2021-2022学年第二学期

年级: 2017 专业: 学前教育(五年一贯制) 行政班级: 学前教育(五年一贯制)173

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午		童声合唱与指挥(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 黄柯佳 [1-12周][2-4节] 教学楼C504	教师礼仪(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 卢小欢 [1-12周][2-4节] 教研楼101	特殊教育概论(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 张雅茹 [1-12周][3-4节] 教学楼C303	特殊教育概论(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 张雅茹 [1-12周][3-4节] 教学楼C504		
下午	儿童趣味数学(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 邢林燕 [1-12周][5-7节] 教学楼C504	中国传统文化(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 黄春梅 [1-12周][5-7节] 教学楼C303	幼儿经典绘本导读(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 林佳颖 [1-12周][5-7节] 教学楼C405				
晚上	蒙台梭利教学法(讲授) [考查]学分: 2.0 总学时: 36 林史可 [1-12周][8-10节] 教学楼B221						
六							

## 2. 教学团队近三年获得的教学荣誉

序号	奖项	获奖时间	姓名	颁奖单位
1	指导学生获 2020-2021 年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛学前教育专业教育技能三项（高职组）三等奖	2021.10	黄春梅	广东省教育厅
2	指导学生获 2021-2022 年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛学前教育专业教育技能三项（高职组）三等奖	2022.07	黄春梅	广东省教育厅
3	学校 2020-2021 学年第一学期教学检查优秀教师	2020.12	黄春梅	揭阳职业技术学院
4	学校 2020-2021 学年第二学期教学检查优秀教师	2021.06	黄春梅	揭阳职业技术学院
5	学校第八届大学生科技节优秀指导教师	2020.12	黄春梅	揭阳职业技术学院
6	2022-2023 学年第一学期教学质量检查优秀教师	2022.12	谢润姿	揭阳职业技术学院
7	指导学生获 2020-2021 年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛学前教育专业教育技能三项（高职组）三等奖	2021.10	谢润姿	广东省教育厅
8	2020-2021 学年第二学期教学质量检查优秀教师	2021.06	谢润姿	揭阳职业技术学院
9	学校第十届青年教师观摩讲课竞赛文科组三等奖	2021.06	王佳婷	揭阳职业技术学院
10	2020-2021 学年第二学期教学质量检查优秀教师	2021.06	王佳婷	揭阳职业技术学院
11	2021-2022 学年第二学期教学质量检查优秀教师	2022.06	王佳婷	揭阳职业技术学院
12	2022-2023 学年第一学期教学质量检查优秀教师	2022.12	王佳婷	揭阳职业技术学院
13	2020-2021 学年第二学期教学质量检查优秀教师	2021.06	吴永娜	揭阳职业技术学院
14	学校第十届大学生科技节优秀指导教师	2023.03	张雅茹	揭阳职业技术学院

### 3. 项目相关课题立项证明

#### 3.1 2022 年课程思政示范课程建设项目



#### 2022 年学校课程思政示范项目立项名单

1. 2022 年学校课程思政示范课程项目 4 项（每项建设经费 3000 元，合计 12000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCSFKC001	陈晓燕	心理学
2022JYCSFKC002	郭敏	小学英语教学技能训练
2022JYCSFKC003	黄春梅	传统文化
2022JYCSFKC004	林宇	互联网+创新创业

2. 2022 年学校课程思政示范专业项目 1 项（每项建设经费 10000 元，合计 10000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCSFZY001	林佩	电子商务

3. 2022 年学校课程思政建设研究项目 3 项（每项建设经费 3000 元，合计 9000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCJSYJ001	陈婉玲	基于“三位一体”的高职商务英语课程思政育人体系探究
-----	-----	基于“渗透式”课程思政理念的《直播首

### 3.2 课题《中华优秀传统文化与高职院校专业课程深度融合的实践与研究》

# 广东省高等教育学会

## 课题立项通知书

黄春梅同志：

经个人申报、学校推荐、我会秘书处资格审查、专家评审，您申报主持的课题被立项为广东省高等教育学会“十四五”规划 2022 年度高等教育研究课题。

课题名称：中华优秀传统文化与高职院校专业课程深度融合的实践与研究

课题类别：一般课题

立项编号：22GYB173

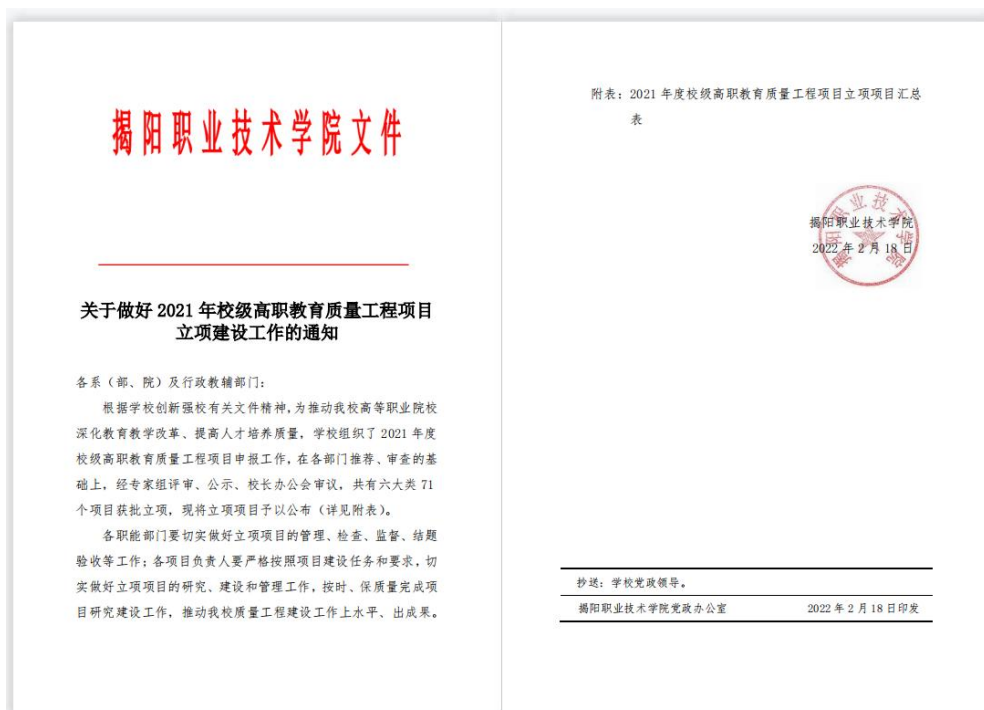
所在单位：揭阳职业技术学院

请接此通知后，于今年 7 月—10 月间完成开题评审（立项为重点课题的开题评审，需事先与我会秘书处沟通协调，一般课题和青年课题不用），并将开题报告书邮寄至学会秘书处，同时把电子版（开题报告书盖章 PDF 版）压缩打包发送至邮箱 [gdsgjxhkt2@126.com](mailto:gdsgjxhkt2@126.com)。邮寄地址：广州市越秀区广卫路 14 号后座三楼 302 室广东省高等教育学会，邮政编码：510035，联系人：唐老师，电话：020-33970087。

开题报告书等相关资料可在我会公共邮箱（课题专用）“文件中心”一栏下载（账户：[gdsgjxhkt@126.com](mailto:gdsgjxhkt@126.com)；密码：[xh123456](#)，此邮箱仅限文件下载，请勿投递相关课题资料）。

### 3.3 2021 年度校级高职教育质量工程（规划教材）：

#### 幼儿园传统文化教育活动设计



2021年度校级高职教育质量工程项目拟立项项目汇总表				
序号	项目编号	项目名称	项目主持人	配套资金 (单位：元)
<b>五、专业教学标准研制</b>				
5-1	z1gc20210501	电子商务专业教学标准研制	林佩	10000
5-2	z1gc20210502	中高职衔接药学专业教学标准和课程标准研制	向亚林	10000
<b>六、专业规划教材</b>				
6-1	z1gc20210601	分析化学实训	谢晓龙	10000
6-2	z1gc20210602	大学美育	黄斌斌	10000
6-3	z1gc20210603	幼儿趣味英语教学教程	梁丹	10000
6-4	z1gc20210604	实用音乐教程	林妮妮	10000
6-5	z1gc20210605	幼儿园传统文化教育活动设计(多元整合模式)	黄春梅	10000
6-6	z1gc20210606	仪器分析实验	王美霞	10000
6-7	z1gc20210607	大学生心理健康教育	杨球敏	10000
6-8	z1gc20210608	电子商务实训技能教程	袁东升	10000
6-9	z1gc20210609	洗涤剂 and 化妆品生产技术实训	江贵波	10000
6-10	z1gc20210610	电子商务图像处理实践教程	林宇	10000
6-11	z1gc20210611	短视频拍摄与制作实践教程	林宇	10000
6-12	z1gc20210612	新编普通话口语训练教程	徐少邱	10000
6-13	z1gc20210613	药理学实训指导与习题集(含仿真实训项目)	聂利华	10000
6-14	z1gc20210614	Python编程基础	徐琪	10000

### 3.4 广东省教育规划课题《新形势下加强党员教育管理新模式研究》



2022JKDJ062	学生管理视角下高校党建工作与“立德树人”深度融合机制探析	程昭玉	广东茂名幼儿师范专科学校
2022JKDJ063	乡村振兴视域下“双向推进，双向反哺”校地党建共建育人模式研究	李琳	广东科贸职业学院
2022JKDJ064	立德树人视域下党史学习教育与校园文化深度融合机制研究	熊飞	广东财贸职业学院
2022JKDJ065	新形势下加强党员教育管理新模式研究——搭建“智慧党建”教育平台为谈论中心	郭敏	揭阳职业技术学院
2022JKDJ066	融媒体背景下党史育人功能融入高职院校育人体系长效机制研究	安济森	顺德职业技术学院
2022JKDJ067	新时代广东红色文化融入高校思政课的理路研究	胡晶君	广东省外语艺术职业学院
2022JKDJ068	新时代高校党建工作与“立德树人”深度融合机制探析	张文凤	广东交通职业技术学院
2022JKDJ069	公办高校与民办高校党建引领“组团式”帮扶路径探析	余展洪	广东轻工职业技术学院
2022JKDJ070	“冠军精神”与高校党建工作深度融合的机制与实现路径研究	陈婉玲	广州体育职业技术学院
2022JKDJ071	加强新形势下高校大学生党员教育管理工作的路径研究——基于易班平台的视角	陈锦全	佛山职业技术学院
2022JKDJ072	新时代高校党建工作与“立德树人”深度融合机制探析——基于高校党建工作品牌化建设研究	于洪霜	广东体育职业技术学院
2022JKDJ073	流动党员在基层社会治理中的作用机制研究——以高校毕业生流动党员为例	邬厚民	广州科技贸易职业学院
2022JKDJ074	探索党建引领下德技并修育人提升途径研究——以职业院校新工科专业群为例	张方阳	惠州城市职业学院



## 二、课程思政实践教学活动—— 育训结合，开发思政资源。

1. 岗位实践——幼儿园环创设计 变废为宝，培养职业素养和勤俭节约、与自然和谐共处的意识。



2. 节日文化体验——包饺子 营造思政氛围，进行劳动教育，培养  
爱惜粮食的意识和团结协作的精神。



### 3. 幼儿园一日活动体验，培养职业精神和职业素养



游戏教学



节气主题拼贴画教学



健康教学活动



4. 潮汕文化田野调查活动，现场参观活动，感受中华文化的博大精深，感受传统艺人的工匠精神

4.1 教师带领优秀学生参加“潮汕文化寻根之旅”开幕式



4.2 在授课教师的带领下，参观古建筑，了解古建文化



参观揭阳学宫



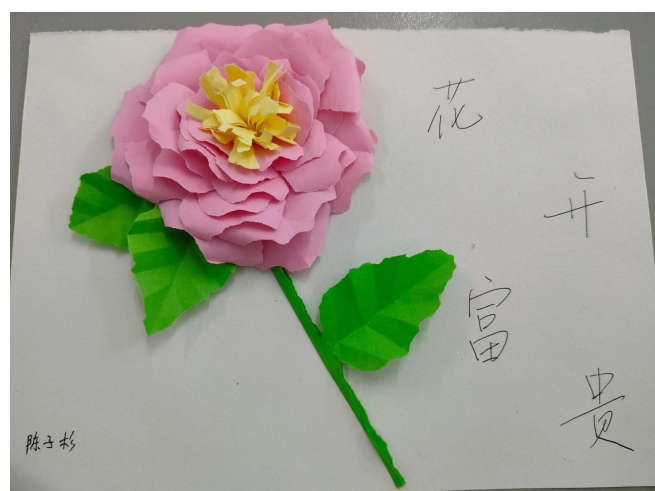
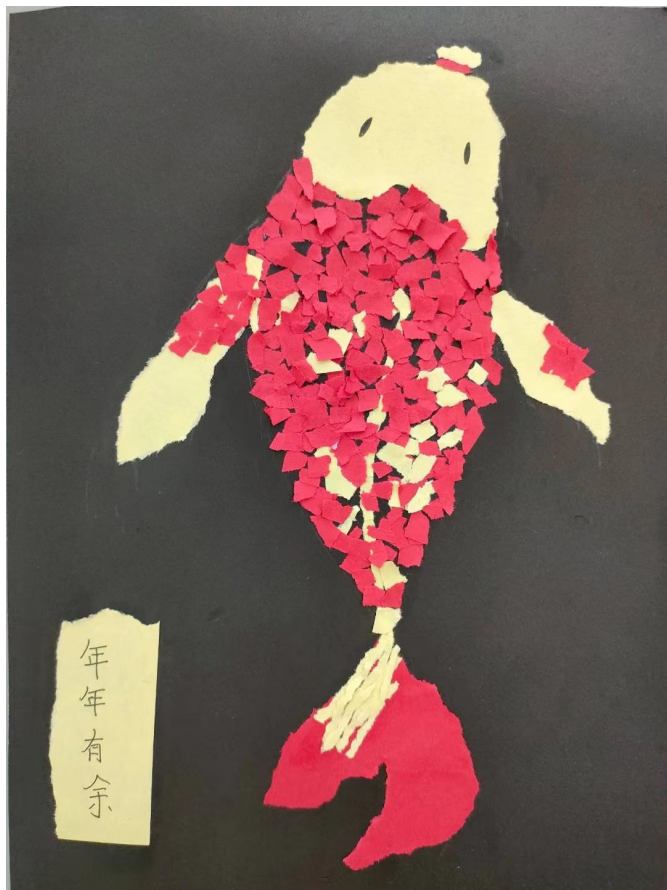
参观祠堂



了解牌坊建筑

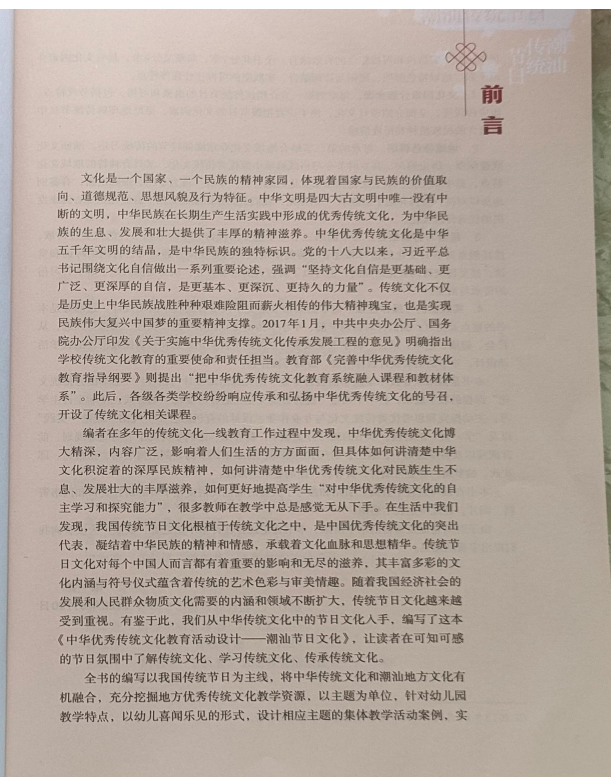
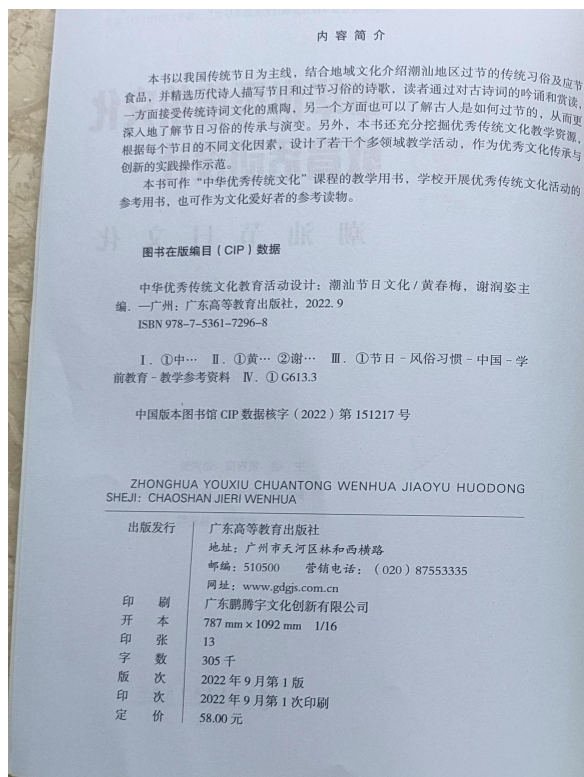
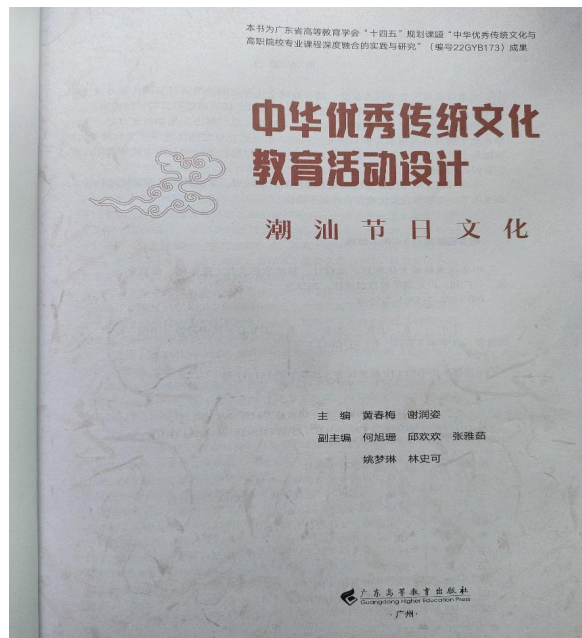
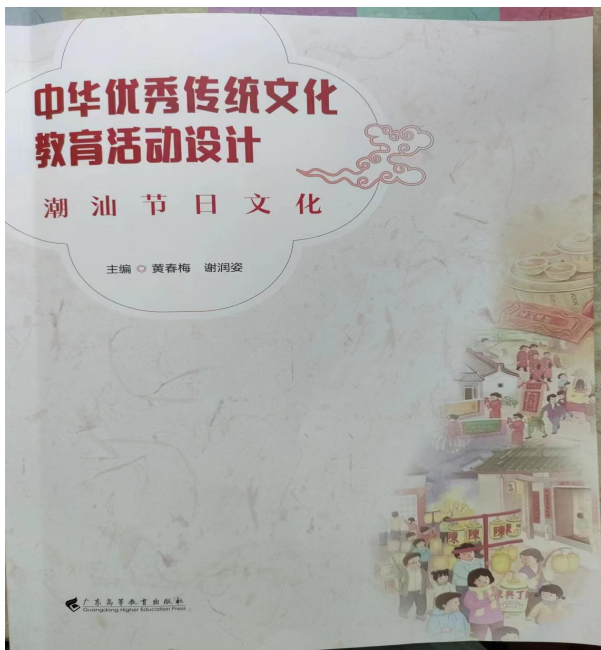


4. 潮汕嵌瓷文化课堂实践活动——撕纸拼贴画作品举隅 锻炼职业技能，培养工匠精神。



### 三、课程思政教学成果

#### 1. 出版教材《中华优秀传统文化教育活动设计：潮汕节日文化》



## 2. 学校第十届大学生科技节“中华优秀传统文化——节日文化创意设计”比赛项目花絮

优秀设计作品展示：

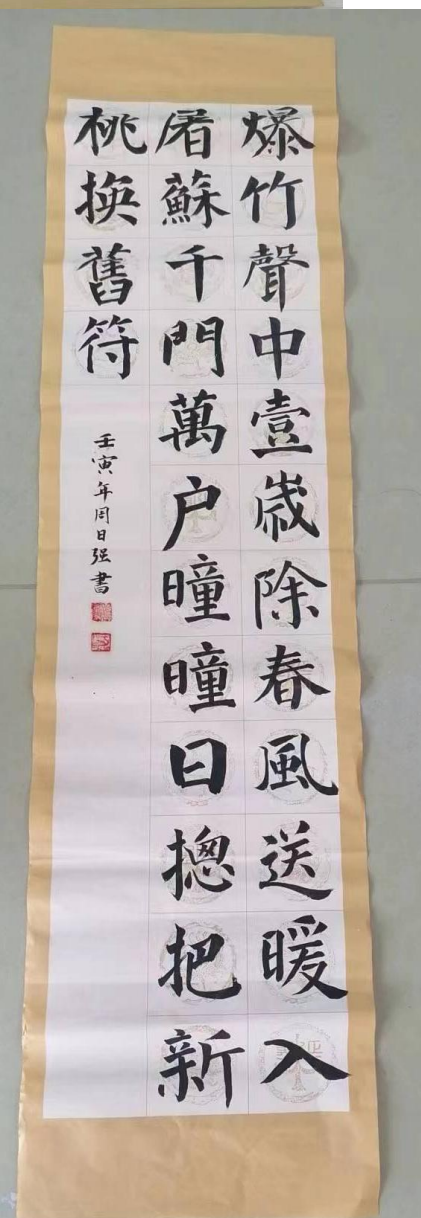




剪纸：喜迎二十大，欢度节日



绘本：潮汕春节



## 比赛新闻报道：



新闻中心

本系动态

当前位置： 首页->新闻动态->本系动态->正文

### 展揭职学生风采，扬中国传统文化

时间：2023年03月29日 12:07 来源： 作者： 阅读：35次

为了弘扬“中华优秀传统文化”，践行社会主义核心价值观，传播中华优秀传统文化，引领大学生感受博大精深的中华文化底蕴，提升民族自豪感，激发爱国情感，我系举办了中华优秀传统文化——节日文化创意设计大赛，收集全校学生的优秀作品，于2月24日在学前教育教研室进行了最终评审。师范教育系副主任谢润姿、学前教育专业教师担任了本次比赛评委。

在本次比赛中，参赛选手和团队充分挖掘潜能，将中国传统节日文化的内涵与专业相结合，针对传统节日民俗、传统节日庆典、各地节日文化和二十四节气等方面的内容，深度挖掘文化内涵，进行了创新型的作品创作。作品包括了手工书、黏土画和剪纸等方式。决赛共有15个作品入围，包括13个静态作品和2个动态作品，最后，经过评委老师们认真、公正的评审，评出了一等奖1名、二等奖3名、三等奖4名以及优秀奖7名。

通过本次比赛，进一步促进了专业技能与传统文化传承的结合。希望在今后的比赛中，能将专业知识与中国传统更好的结合起来，将中国传统文化发扬光大。





202	洪晓钰	女	计算机应用技术	20314109	13421556239	林洁新
203	李文婷	女	学前教育	20434110	1785112595	林杨
204	曹雯	女	学前教育	20434129	18315919690	林杨
205	王欣悦	女	药学 214	21244122	18854577568	黄乾峰
206	郑丽婷	女	药学 214	21244128	13422940379	赵紫璐
207	吴婧琳	女	分析检验技术	21864118	15994877762	赵紫璐
208	韦桂娜	女	宝石鉴定与商贸	21411114	13112167307	樊讯
209	沈怡怡	女	宝石鉴定与加工	21412114	13690856421	樊讯
210	杨佳佳	女	宝石鉴定与加工	21412119	18340551547	樊讯
211	廖培香	女	电子商务	32143116	17728262043	廖志豪
212	林伊彤	女	学前 202	20564121	13531918571	林杨
213	郭少芬	女	学前 202	20162109	18467645599	林杨
214	黄静敏	女	学前 202	20244111	13751660720	林杨
215	朱丽晴	女	物联网应用技术	21304240	1672929582	郑博伟
216	蔡伟同	男	电子信息工程技术	21334201	18023241155	张雅茹
217	黄彩云	女	小学教育	21564116	13689044844	张雅茹
218	郑昊	男	园林技术	21804104	13824908456	张雅茹
219	刘永珍	女	学前教育	82215222	1821210665	邱欢欢
220	江秋燕	女	物联网应用技术	21304115	18902754916	郑博伟
221	蓝洁	女	小学教育 213	21434224	1782203204	谢燕璐
222	林晓璐	女	小学教育 213	21884178	13432781364	谢燕璐
223	钟秋敏	女	小学教育 213	21424235	1372332515	谢燕璐
224	王子燕	女	体育教育	21474319	1369380173	何丽琴
225	林伊婷	女	学前教育三二二 211	52116122	1892655736	许晓虹
226	陈晓慧	女	学前教育三二二 212	52115208	1358167298	邱欢欢
227	方婧杏	女	小学英语教育 211	32212104	1372373179	陈奕奕
228	邱舒婷	女	园林 212	21804221	15018947971	杨金凤
229	庄梓杰	男	数字媒体技术	21454131	1521877077	林洁新
230	吴知俊	男	电子商务	32143124	1881270634	林杨
231	张静	女	电子商务	22431133	17322995934	陆琪
232	侯诗欢	女	电子商务	21431110	1780162083	陆琪
233	高永琪	女	电子商务	22434106	1343251529	陆琪
234	陈新瑜	女	小学教育 211	22214105	1337458497	杨雷
235	王晓芳	男	移动应用开发	21244121	1770208278	黄梅佳
236	魏文丽	女	电子商务	21424108	1501832230	黄晓峰
237	温月娟	女	电子商务	21434123	15807676274	黄晓峰
238	伍晓唯	女	电子商务	21412215	1821825052	黄晓峰
239	黄晨	女	体育教育	21474107	1333763426	何丽琴
240	吴淑珍	女	体育教育	21474130	13169406957	何丽琴
241	周泽恒	男	食品检验控制技术	21364230	1390762688	黄奕奕
242	陈国鑫	男	食品检验控制技术	21364203	1501483715	黄奕奕
243	梁梅梅	女	食品检验控制技术	21364219	1581596838	黄奕奕

160	刘佳怡	女	学前教育 211	21154112	15747519739	邱欢欢
161	刘洪逸	女	小学教育	21234121	1526718946	许晓虹
162	罗钰梅	女	小学教育	21234122	17325992834	许晓虹
163	詹婉怡	女	小学教育	21234128	1354610639	许晓虹
164	黄奕华	女	移动应用开发	21244206	1892606098	刘刚
165	陈秋爽	女	电子商务	22434103	13294581003	陆琪
166	黄诗嘉	女	语文教育 202	20534114	1392642660	许晓虹
167	叶诗伽	女	物联网应用技术	21304234	1824454513	郑博伟
168	刘心怡	女	物联网应用技术	21304216	15839544539	郑博伟
169	杨慧莉	女	物联网应用技术	21304232	1325302871	郑博伟
170	阳世莹	女	小学教育 202	22214125	18676201983	杨雷
171	杨芯意	女	小学教育 202	22214126	13509066075	杨雷
172	林丹燕	女	小学教育 202	22214115	18318437298	杨雷
173	吕嘉颖	女	移动应用开发	21244215	13415219769	林洁新
174	刘汉荣	男	模具	21444214	13682080890	胡泽枫
175	陈晓勇	男	模具	32144103	1328480370	胡泽枫
176	李忠信	男	模具	21444209	1571378876	胡泽枫
177	钟海圆	女	移动应用开发	21244224	13975405420	刘刚
178	郑晓红	女	学前教育	21154326	1882904386	林杨
179	曹雅燕	女	学前教育	21131102	1581593678	林杨
180	黄晓敏	女	小学教育 202	22214111	1342973768	杨雷
181	张佳琪	女	小学教育 202	22214130	13927023342	杨雷
182	郑伊娜	女	小学教育 202	22214132	18318041034	杨雷
183	张惠华	女	学前 202	20424232	15113717518	林杨
184	林洁洁	女	学前 202	20424215	15219367875	林杨
185	林敏端	女	数字媒体 212 班	21564122	17325929247	李余辉
186	黄巧欣	女	小学教育	21542409	1343098048	谢燕璐
187	林爽	女	小学语文教育	22114116	15324509057	谢燕璐
188	郑诗萱	女	小学教育	21374126	18318420287	邱佩芝
189	杨文婷	女	小学英语教育	21124240	15024005716	邱佩芝
190	黄佩莲	女	小学英语教育	22214206	1778205486	张雅茹
191	杨慧慧	女	药学	21374223	15816132629	张雅茹
192	潘曼萍	女	小学教育 222	22234234	1726214968	梁庭欢
193	谭锦霞	女	电子信息工程技术	21334121	18264505298	林燕纯
194	曹秋怡	女	电子信息工程技术	21334118	13364723534	林燕纯
195	纪玉芝	女	室内设计	22614106	1893325836	耿昭霞
196	邹鑫婷	女	室内设计	22614121	1475268001	耿昭霞
197	彭汉林	男	学前 212	21154216	1591215199	林杨
198	陈燕羽	女	电子商务	21434103	1392736502	古宜强
199	陈文璇	女	电子商务	21434204	1834139669	古宜强
200	孙望璇	男	电子商务	32143142	15728502304	古宜强
201	李冰玲	女	计算机应用技术	20314119	13112159249	林洁新

244	张锦涛	男	学前教育 213	21384231	17825337702	张雅茹
245	林彤	女	学前教育 212	21154210	18128327225	张雅茹

填写说明：1、时间、地点务必填写；初赛、决赛务必根据实际选择。

2、团体项目请在备注栏注明团体一队、团体二队等，本队伍第一个为队长。

填写时间：2022年11月21日

3. 连续两年指导学生参加广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛“学前教育专业教育技能”赛项（高职组）均获得奖项



#### 四、教学团队成员参加思政教育培训

The screenshot shows the homepage of Jieyang Vocational & Technical College. The header includes the college's logo and name in Chinese and English, along with navigation links for 'Home', 'Department Overview', 'Specialty Introduction', 'Teaching Research', 'Faculty', 'Party Building', 'Student Work', 'Recruitment', and 'Download Center'. A search bar is located on the right. The main content area features a large banner image of the campus. Below the banner, there is a 'News Center' sidebar with links for 'Department News' and 'Notice'. The main article is titled '师范系教师参加揭阳职业技术学院 课程思政专题培训班学习活动' (Faculty members of the Normal Education Department attend a special training class for course思政 at Jieyang Vocational & Technical College). The article text discusses the implementation of course思政 based on various national and provincial guidelines, and mentions that faculty members Lin Nini, Xu Xiaohong, Lin Chang, and Zhang Yaqi participated in the training from August 5th to 10th in Qingyuan, Guangdong.

This screenshot shows another news article on the same website. The header and navigation are identical to the previous screenshot. The article is titled '师范教育系教师参加“学前教育专业课教师课程实施能力提升（国培）”培训班' (Faculty members of the Normal Education Department attend a training class for 'Improvement of Course Implementation Ability of Pre-education Major Teachers (National Training)'). The article text states that from June 17th to 24th, 2022, the training was held at Guangdong Normal University. It lists the participants as Xu Jianan, Qiu Huanhuan, and Zhang Yaqi, who were part of the pre-education research room faculty.



中国干部网络学院  
China E-learning Academy For Leadership

# 结业证书

黄春梅 同志

自 2022 年 11 月 21 日至 2023 年 01 月 07 日在本院参加“学习贯彻党的二十大精神”网上专题班，学习期满，成绩合格，准予结业。

证字第202210000701010570号

中国干部网络学院  
2023年01月07日



北京炎培教育科技研究院  
Beijing Yanpei Educational science and technology institute

## Certificate 结业证书

黄春梅 同志，于2021年8月25日至2021年8月28日，  
在 线上平台 参加了由本单位举办的  
“全国职业院校‘双高’背景下高水平专业群建设高级研修班”

修完教学计划规定的全部课程，共计12学时，经考核合格，  
准予结业，特发此证，作为在职干部、专业人员继续教育学时的  
证明。

证书编号：20210825018



证书编号：GPV202200142151

### 2022年暑期教师研修结业证书

姓 名：黄春梅

证件号码：445202197801293467

自 2022 年 7 月 20 日至 8 月 31 日在国家智慧教育公共服  
务平台参加“2022 年暑期教师研修”专题培训，获得认定  
10 学时，由地方教育部门按照各地规定，计入教师培训  
学时。



扫码查询

国家职业教育智慧教育平台  
暑期教师研修专题工作组  
(代章)

二〇二二年九月一日

五、教学团队成员与外校开展文化交流，宣传潮汕文化，扩大思政教育效果。

团队成员欧俊勇副教授受揭阳图书馆邀请，做客该馆“书香揭阳”大讲堂，向广大读者讲授《揭阳华侨建筑与侨乡文化》，扩大课程思政效果。

### 活动报道 | “书香揭阳”大讲堂第二期——揭阳华侨建筑与侨乡文化

揭阳市图书馆 2023-06-28 16:13

发表于广东

