



《包装技术与应用》课程 成果应用情况佐证

中山火炬职业技术学院包装印刷系

二〇一九年

课程成果应用情况佐证 目 录

1. 开班计划
2. 贵州职院实习与交流
3. 学生和教师课表
4. 实习名单

1. 开班计划

贵州省包装产业人才培养——开班计划

一、培训名称

贵州省包装产业人才培养

二、培训内容

围绕全省包装工业的发展趋势及特点，将开展以专业知识为内容的各项人才培训工作：

1. 以激发群众创办包装工业为主的创业人才培养；
2. 岗前和在岗一线员工的业务技能、员工的安全意识、安全生产、安全管理的综合型人才培养；
3. 以企业管理知识为主的管理人才培养。

三、培训目的

充分利用中国包装联合会行业地位、行业影响力，发挥贵州职业学院优质高效的职业技能培训，以催生包装工业，促进非公有制经济发展为目的，并将工匠精神、质量意识融入其中，以逐步完善和提高包装工业创业人才、高技能人才的培训环境、培训条件、培训数量、培训质量为目标，通过对企业员工在岗及岗前知识技能培训，对高校和职业院校相关专业在校生及毕业生、退伍军人创业培训，努力培养一批贵州包装产业带头人、优秀包装工业技术型人才、合格的企业管理人才、创业人才和高素质的企业员工队伍，打造素质

高、创新力强的产业工人队伍，加快提升企业技术研发、创意设计、中高端制造和配套服务能力，促进我省包装产业发展跨上新台阶。

四、培训对象

根据贵州省包装工业发展的实际情况，以县（市、区）、高新技术产业发展区、经济技术发展区、工业园区等中小企业聚集区和重点中小企业为推进的主要实施对象。对区域经济发展具有促进带动作用的支柱行业、支柱产业以及有培训需求的包装企业员工、管理者、专业技术人员，高校和职业院校相关专业在校生及毕业生进行全方位的专业技能和知识的辅导培训服务。

五、培训时间及地点

培训时间	培训内容	培训地点	备注
9月28日	包装工业人才创新、创业知识培训	贵州广播电视大学（贵州职业技术学院）	每天8学时，每学时45分钟。
9月29日	包装工业管理人才交流培训		
9月30日	包装工业员工业务技能、安全生产管理培训		

六、培训课程表

七、师资情况

中国包装联合会作为合作单位，聘请包装行业及相关领域专家进行授课，同时，贵州省包装产业转型发展专家队伍、全国包装相关专业高校教师进行指导授课。

2. 贵州职院实习与交流

贵州职业技术学院

中山火炬职业技术学院：

为进一步落实中山火炬职业技术学院与贵州职业技术学院校际帮扶协议书，基于双方签订的校际帮扶协议以及长期良好的合作关系，促进我校包装工程专业的良性发展，让学生得到更好的锻炼与学习，我院将派 2016 级包装工程技术专业优秀学生到与贵院签署校企合作协议的企业进行实习。根据我院 2016 级包装工程技术专业人才培养方案，2016 级包装工程技术专业学生在 2018—2019 学年度进行为期 8—10 个月的顶岗实习，恳请贵院包装印刷系帮助与推荐，望贵院予以支持为感！


贵州职业技术学院
2018年6月27日

邀 请 函

中山火炬职业技术学院包装印刷系：

为推进我院包装工程技术专业学生与贵校包装策划与设计专业学生交流，拓宽学生视野，互通有无。诚邀贵校包装印刷系包装策划与设计专业学生到我院进行交流。

拟安排行程如下：

- (1) 9月28日（周五）上午9：30-12：00 包装策划与设计专业课程学习（包装物流课程）
- (2) 9月28日（周五）下午2：30-4：30 两校学生专业座谈
- (3) 9月29日（周六）上午9：00-12：00 两校学生参赛经验交流学习
- (4) 9月29日（周六）下午3:00-5：00 实验室交流学习

敬请光临！

贵州职业技术学院商贸学院

2018年9月20日

商业与贸易学院

9月30日	包装工作室、校内实训室	陈新、刘源、张珈源	
9:30—11:30	参观,围绕包装专业实训课程教学方式方法、包装实训室建设等内容交流学习	及学生	

贵州职业技术学院商业与贸易学院



**中山火炬职业技术学院
交流函**

贵州职业技术学院商贸学院：

我院与贵校建立合作关系多年，为更好学习贵校专业建设的优势和经验，推进援建工作，提高学生素养，我院包印系拟安排以下学生

序号	姓名	性别	专业	年级	身份证号
1	刘锦辉	男	包装策划 与设计	2016	441900199803174112
2	陈 滨	男		2016	445121199712302053
3	杨燕玲	女		2016	445121199801153168
4	王梓琦	女		2016	445102199708250343
5	神健聪	男		2016	440203199711041857
6	余 靖	男		2017	440583199901114517
7	刘添强	男		2017	440229199707031019
8	赵 颖	女		2017	440183199809080324

等一行8人于2018年9月27日-30日到贵校交流学习，主要内容：
贵校包装专业中物流课程学习、专业交流、参赛经验交流、实验室参观学习等。

盼贵院予以安排接洽为感！

联系人：高艳飞 13726006460

中山火炬职业技术学院包装印刷系

2018年9月20日



3. 学生和教师课表

表 2: 2016 级包装工程技术专业 (12 周——18 周)

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
上午	第一二节			包装物流技术实 务, 敏-413 (张珈 源)	纸包装工艺技术, 笃-308 (高艳飞)
	第三四节	包装装潢设计, 笃 503 (罗天兰)	包装装潢设计, 笃 503 (罗天兰)	包装物流技术实 务, 敏-413 (张珈 源)	品牌包装整体设计 与推广, 敏-401 (刘 源)
下午	第五六节		纸包装工艺技术, 笃-309 (高艳飞)	纸包装工艺技术, 笃-308 (高艳飞)	品牌包装整体设计 与推广, 敏-401 (刘 源)
	第七八节		纸包装工艺技术, 笃-309 (高艳飞)	纸包装工艺技术, 笃-308 (高艳飞)	
晚上	第九十节				

+

序号	援建项目	年级	周数	上课教师	往来贵州-中山时 间
1	专业教育	2017 级	12-12 周	陈 新	5. 17——5. 20
	实习介绍	2016 级		陈 新	5. 17——5. 20
	专业对接	2017 级		陈 新	5. 17——5. 20
	学徒制培养模式			陈海生	5. 17——5. 20
2	包装结构设计授 课	2017 级	12-12 周	高艳飞	5. 14——5. 18
			13-15 周	熊立贵	5. 21——6. 08
			16-17 周	李 彭	6. 11——6. 22
			18-18 周	马玲令	6. 25——6. 29
			19-19 周	谢文彬	6. 02——7. 06
3	包装工艺技术授 课	2016 级	12-14 周	高艳飞	5. 14——6. 01
			15-17 周	赵素芬	6. 04——6. 22
			18-19 周	李 彭	6. 25——7. 06

+

表 1: 2017 级包装工程技术专业 (12 周——18 周)

节次		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
上午	第一二节		纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)		毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论, 敏-603 (杜翔)
	第三四节	电子商务应用, 笃-309, (吴相)	专业英语, 敏-505 (李荣祥)	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论, 知-706 (杜翔)	
下午	第五六节	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	包装工程制图, 力行楼 2 楼翻转机房 (葛一凡)	体育与健康, 足球场 (敖军)	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	
	第七八节	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	包装工程制图, 力行楼 2 楼翻转机房 (葛一凡)		纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	
晚上	第九十一节	纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)			纸包装设计, 笃-309 (高艳飞)	

4. 实习名单

16级包装班省外实习名单								
序号	姓名	性别	电话	籍贯	实习地点	长期工作地点	期待岗位	所学专业
1	宋仁海	男	15685353311	贵州安顺	广东	广东	技术员	包装工程技术
2	罗发勤	女	18184226118	贵州仁怀	广东	广东	生管类、品管类、品检类	包装工程技术
3	侯秀萍	女	18892332559	贵州	广东	广东	生管类、品检类、品管类	包装工程技术
4	叶青青	女	15117360170	贵州	广东	广东	包装工程师、技术员、行政	包装工程技术
5	王达串	女	13017434472	贵州	广东	广东	生管类、品检类、品管类	包装工程技术
6	靳由行	女	18386457754	贵州	广东	广东	生管类、品检类、品管类	包装工程技术
7	徐阳艳	女	15085527363	贵州	广东	广东	生管类、品检类、品管类	包装工程技术
8	胡丽国	男	13658540235	贵州	广东	广东	仓储类、物流类	包装工程技术
9	林泽芝	女	15286357862	贵州	广东	广东	生管类、品管类、品检类	包装工程技术
10	吴永欣	女	15186919467	贵州	广东	广东	包装工程师、技术员、行政	包装工程技术
11	李海琴	女	15761192423	贵州	广东	广东		电子商务
指导老师	张珈源	男						