

广东省《丝网印刷工艺》精品资源共享课  
佐证

## 1.5 校企合作协议书

课程负责人：陈海生

## 1.5 与企业签订校企合作协议，共同开发课程

### (1) 与中荣印刷集团有限公司合作协议

企业主要为课程建设提供以下服务：

- A、支持企业兼职教师李文武、郭振茂等老师，参与丝网印刷工艺课程开发、授课；
- B、企业提供丝网印刷车间的设备、教学场地和技术，为课程的实践教学提供帮助；
- C、为印刷大赛训练提供训练资源，含场地、设备、技术、师傅等；
- D、参与课程教材的编写工作，出版了《丝网印刷操作实务》教材；
- E、提供学生丝印岗位的实习和就业；

# 校企合作协议书

甲方： 中山火炬职业技术学院 (盖章)

乙方： 中荣印刷集团有限公司 (盖章)

2013 年 6 月      日



## 校企合作协议书

甲方：（高校） 中山火炬职业技术学院

联系电话：

传 真：

乙方：（企业） 中荣印刷集团有限公司

联系电话：

传 真：

为发挥高等教育为社会、行业、企业服务的功能，培养更多高素质应用型人才，满足企业人力资源需求，为大学生提供更大的实习、就业空间，双方本着“优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展”的原则，经双方友好协商达成如下协议：

1. 甲方在乙方挂牌设立“火炬职业技术学院校外实践教学就业基地”，乙方将甲方作为“人力资源培训基地”。双方均同意在对外发布信息中使用共建基地的名称，并共同开展学生实习、员工培训、科研合作等。

2. 甲方邀请乙方参加甲方举办的各种类型的校园招聘会或专场招聘会，优先推荐毕业生到乙方就业；乙方根据需求，优先录用甲方优秀毕业生到企业工作并协助甲方做好已录用毕业生的跟踪调查工作。

3. 甲方根据乙方企业发展状况、生产经营规模或投资领域的变化等情况，在包装工程、印刷工程或相关专业中，优先为乙方定向培养、培训管理及专业人才。

4. 甲方邀请乙方相关高级工程技术人员及高层管理人员担任兼职实践教学指导教师，并根据企业人才需求，与乙方共同交流与探讨高

一印  
有印

一业

一司

校人才培养模式。

5、甲方根据乙方的实际情况和要求，充分发挥优质的教育教学资源，以最优惠的收费标准，对乙方相关人员开展各种学历教育、非学历教育或管理及职业技能培训，并颁发相关证书。

6、甲方根据双方实际情况制定切实可行的实践教学计划及学生实习指南，以确保实践教学质量的不断提高和实践教学任务的完成。

7、甲方每年选派一定数量和专业的学生到乙方实习，乙方根据甲方实践教学计划及自身需求，为甲方学生提供专业对口岗位。

8、甲方成立实习领导小组，加强对学生实习前的思想教育和职业道德教育，并安排指导教师定期下企业，负责教育实习学生遵守乙方规章制度（含考勤管理和技术管理）及甲方的有关管理规定等。配合乙方做好学生实习期间的专业指导、生活及安全稳定等工作

9、乙方根据甲方的实践教学计划及实习指南，为实习学生制订合理的轮岗和培训计划，以确保实习任务的顺利完成。

10、乙方指派专门技术人员担任实习指导教师，对学生实践教学全过程进行指导，发现问题及时通报甲方，同时提出解决办法。

11、乙方为实习学生免费提供食宿，实习学生在实习期间的假期、加班待遇、工装、体检等根据实际情况参照国家有关规定执行。

12、乙方为实习生提供简易医疗条件，如实习生到企业以外就医，则医药费自理，重病大病回家治疗。

13、因实习学生或甲方原因提前终止实习，甲方提前一周告知乙方。实习结束，乙方配合甲方提交学生实习证明和评价。

树桑  
公司

技  
师

14、乙方在满足甲方实践教学需要的前提下，双方共同发布实践基地有关信息，根据接纳能力接收其他高校相关专业的学生进入实践基地学习，实现基地面向社会开放共享。

15、乙方聘请、甲方选派专家教授担任乙方企业发展顾问，并定期进行系列讲座。

16、根据乙方需要，甲方鼓励优秀教师和科研人员参与乙方科研项目开发、技术援助和学术研讨，双方对成果进行推广，科研专利等按相关规定和双方约定执行。

17、双方定期（每年度1至2次）通过走访或座谈形式就双方合作情况、协议执行情况进行阶段性总结。

以上协议如遇客观情况发生重大变化或其他未尽事宜时，双方另行协商解决并签订补充协议（或备忘录），补充协议与本协议具有同等效力。本协议一式肆份，甲乙双方各持贰份。

甲方：中山火炬职业技术学院

乙方：中荣印刷集团有限公司

代表（或授权）

合同专用章



代表（或授权）

有限公司



2013年6月12日

2013年6月12日

## (2) 与中益油墨涂料有限公司合作协议

- A、提供兼职教师参与课程开发与教学；
- B、企业无偿支持油墨、网纱等耗材供教学用；
- C、校企共同开发课程；
- D、共同开展印刷大赛训练；
- E、共建“油墨应用技术研究中心”，含油墨配色实训室、丝网印刷实训室、丝印制版实训室。
- F、提供学生实习和就业。
- G、共同编写课程教材。

### 校企合作研究项目 协议书

甲方：中山火炬职业技术学院

乙方：中山市中益油墨涂料有限公司

甲乙双方在“平等、互利、合作、共赢”的原则下，开展校企合作项目研究，拟联合进行“环保柔印水性油墨的研究与应用”项目的开发研制工作。甲乙双方经友好协商，本着“优势互补、资源共享、合作发展”的原则，达成如下合作协议：

#### 一、职责与分工

##### 1. 甲方

- (1) 主持项目的合作研究工作，并协调乙方的工作安排。
- (2) 负责项目的理论基础研究、实验方案制定、实验研究、工艺测试及分析工作。
- (3) 负责项目的论文发表和专利申请工作。
- (4) 负责项目的立项申报工作。

##### 2. 乙方

- (1) 协助甲方组织该研究项目的年度计划立项，协助甲方制订研究项目的技术实施方案。
- (2) 负责提供由国家、行业认证的第三方出具的产品检测报告和政府部门的环评报告。
- (3) 负责项目产品的试生产和市场推广工作。

(4) 负责项目产品用户使用意见的征集工作。

## 二、研究经费投入

1. 该项目的基础试验研究、实验耗材等费用由乙方先期投入。
2. 甲方通过立项向中山市科技局申请经费支助。

## 三、研究成果归属

1. 项目研究中各方所提供的相关专利、知识产权归各自所有，各方对其他方的知识产权以及提供的相关信息资料（研究设想、内容、方法和技术路线等）负有保密的责任，不得擅自使用或向合作双方外的第三方泄露。

2. 本项目成果将来申报省、市级科技奖励，相关成果归属由甲、乙双方另签订补充协议明确。

## 四、违约条款

1. 合作双方应遵守保密协议，若有任一方违约，应当依照有关法律、法规承担有关责任，赔偿相应的损失。

2. 合作双方应相互配合紧密合作，若一方因项目研究质量和进度影响了项目的研究进程、鉴定、验收等，则将视为自动放弃合作，并按上级科技主管部门有关科技项目管理办法处理。

## 五、其他

1. 未尽事宜，经双方友好协商，可以进一步补充完善，并签订补充协议。

2. 本协议自双方签章之日起生效，双方应承担的权利义务，不受机构、人事变动的影响。

学院



3. 本协议一式五份，双方各持二份，科技主管部门备案一份，同具法律效力。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

项目负责人（甲方代表）：

项目负责人（乙方代表）：



2017年1月16日

2017年1月16日