

3.3.1 科技研发和社会服务标志性成果

佐证材料目录

3.3.1 科技研发和社会服务标志性成果汇总表	3
3.3.1.1 广东省轻工业联合会科技奖一等奖（高品质陶瓷制品一体化喷墨印刷关键技术和工艺研究及应用）	5
3.3.1.2 广东省轻工业联合会科技奖三等奖（林芝高原松茸活性物质及深加工关键技术研究）	6
3.3.1.3 包装行业科学技术奖三等奖（基于聚合物共混改性的数字电子油墨表面增强材料的研发及其在电池标签印刷中的应用）	7
3.3.1.4 农业科技特派员下达文件（5人）	8
3.3.1.5 2020 欧洲产品设计奖 优胜奖 my working light.....	10
3.3.1.6 2020 德国红点概念至尊奖	11
3.3.1.7 商务局复函：关于采纳《中山市会展产业发展行动方案（2019 - 2023）》有关内容的函	12
3.3.1.8 中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训协议	13
3.3.1.9 团体标准（免浆脆肉鲩无骨鱼片）	15

3.3.1.10 团体标准（无骨脆肉鲩鱼柳）	17
3.3.1.11 广东省第 31 批援赤几医疗队出国前综合培训.....	19
3.3.1.12 委托承办 2020 年度中山市退役军人全员适应性培训 协议书.....	21

3.3.1 科技研发和社会服务标志性成果汇总表

科技研发和社会服务标志性成果汇总表

序号	成果名称	所属类别	佐证材料
1	广东省轻工业联合会科技奖一等奖（高品质陶瓷制品一体化喷墨印刷关键技术和工艺研究及应用）	科研成果获奖	3.3.1.1 广东省轻工业联合会科技奖一等奖（高品质陶瓷制品一体化喷墨印刷关键技术和工艺研究及应用）.PDF
2	广东省轻工业联合会科技奖三等奖（林芝高原松茸活性物质及深加工关键技术研究）		3.3.1.2 广东省轻工业联合会科技奖三等奖（林芝高原松茸活性物质及深加工关键技术研究）.PDF
3	包装行业科学技术奖三等奖（基于聚合物共混改性的数字电子油墨表面增强材料的研发及其在电池标签印刷中的应用）		3.3.1.3 包装行业科学技术奖三等奖（基于聚合物共混改性的数字电子油墨表面增强材料的研发及其在电池标签印刷中的应用）.PDF
4	农业科技特派员	服务精准扶贫	3.3.1.4 农业科技特派员下达文件（5人）.PDF
5	2020 欧洲产品设计奖优胜奖 myworkinglight	作品获奖	3.3.1.5 2020 欧洲产品设计奖优胜奖 myworkinglight.PDF
6	2020 德国红点概念至尊奖		3.3.1.6 2020 德国红点概念至尊奖.PDF
7	商务局复函：关于采纳《中山市会展产业发展行动方案（2019-2023）》有关内容的函	报告成果采纳	3.3.1.7 商务局复函：关于采纳《中山市会展产业发展行动方案（2019-2023）》有关内容的函.PDF
8	团体标准（免浆脆肉鲩无骨鱼片）	制定行业团体标准	3.3.1.9 团体标准（免浆脆肉鲩无骨鱼片）.PDF
9	团体标准（无骨脆肉鲩鱼柳）		3.3.1.10 团体标准（无骨脆肉鲩鱼柳）.PDF
10	广东省第 31 批援赤几医疗队出国前综合培训	大型培训	3.3.1.11 广东省第 31 批援赤几医疗队出国前综合培训.PDF
11	2020 年度中山市退役军人全员适应性培训		3.3.1.12 委托承办 2020 年度中山市退役军人全员适应性培训协议书.PDF
12	中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训		3.3.1.8 中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训协议.PDF

序号	成果名称	所属类别	佐证材料
13	菠萝叶可溶性膳食纤维碱法提取工艺的优化	中文核心论文	3. 3. 1. 13 中文核心期刊论文（10 篇）. PDF
14	赤松素酸衍生物的合成及抗菌活性		
15	带前模抽芯的 S 型阀室注射模具设计		
16	基于灰色关联度与 TOPSIS 融合模型对不同产地广西郁金的质量评价		
17	基于压电液压的快速刀具伺服系统研究		
18	激光增材制造纳米颗粒增强铝合金复合材料组织及性能研究		
19	库仑滴定法测定羧甲基壳聚糖的含量		
20	氢氧化铝对聚乳酸_再生废纸纤维材料的性能影响		
21	响应面法优化超声辅助提取土壤中的有效态铅镉锌镍铜		
22	燕窝及其伪品电化学指纹图谱的研究		

3.3.1.1 广东省轻工业联合会科技奖一等奖(高品质陶瓷制品一体化喷墨印刷关键技术和工艺研究及应用)



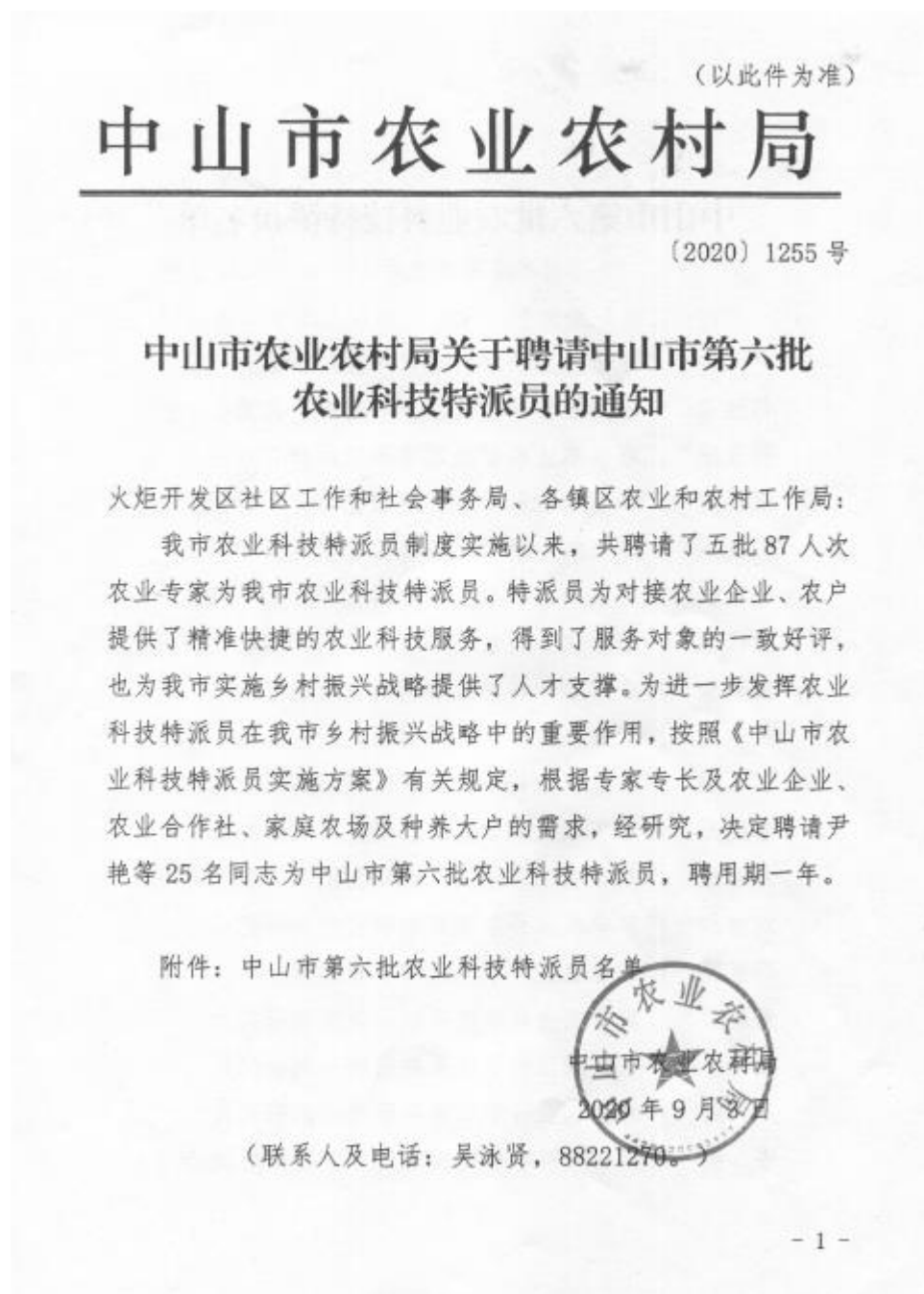
3.3.1.2 广东省轻工业联合会科技奖三等奖(林芝高原松茸活性物质及深加工关键技术研究)



3.3.1.3 包装行业科学技术奖三等奖(基于聚合物共混改性的数字电子油墨表面增强材料的研发及其在电池标签印刷中的应用)



3.3.1.4 农业科技特派员下达文件（5人）



吴文 广东省农业科学院果树研究所研究员
匡石滋 广东省农业科学院果树研究所高级农艺师
李建光 广东省农业科学院果树研究所副研究员
肖维强 广东省农业科学院果树研究所高级农艺师
刘传和 广东省农业科学院果树研究所副研究员
邵雪花 广东省农业科学院果树研究所博士
黄永敬 广东省农业科学院果树研究所副研究员
赖多 广东省农业科学院果树研究所副研究员
凡超 广东省农业科学院果树研究所副研究员
张凯 中国水产科学研究院珠江水产研究所博士

- 2 -

谢骏 中国水产科学研究院珠江水产研究所研究员
王广军 中国水产科学研究院珠江水产研究所研究员
李小玉 中山火炬职业技术学院副教授
柳滢春 中山火炬职业技术学院副教授
张桂芝 中山火炬职业技术学院教授级高工
吴小禾 中山火炬职业技术学院副教授
陈念 中山火炬职业技术学院副研究员

3.3.1.5 2020 欧洲产品设计奖 优胜奖 my working light

CELEBRATING THE BEST IN PRODUCT DESIGN

EUROPEAN PRODUCT DESIGN AWARD

2020 WINNER

My working light

Chuanxin SHENG, Zhibin LIAO

The EPDA jury committee certifies that the project **My working light** designed by **Chuanxin SHENG, Zhibin LIAO** with **Jiayue WANG, Jing ZHAO, Yanfei ZHUANG, Youpeng HU** of **Zhongshan Torch polytechnic, AMAZI Lighting Tech Co.,LTD**, has been awarded **Winner** in **Illumination/Architectural Lighting**



Hossein Farmani, President EPDA
www.productdesignaward.eu

EUROPEAN
PRODUCT
DESIGN
AWARD

3.3.1.6 2020 德国红点概念至尊奖



Certificate Red Dot: Best of the Best

The Red Dot: Best of the Best is awarded for groundbreaking design and is the top prize in the Red Dot Award: Design Concept. This distinction is reserved for the best design concepts in a category.

Strap Light

Institution:
Zhongshan Torch Polytechnic
China

Manufacturer:
AMAZI Lighting Tech Co., Ltd.
China

Faculty Advisors:
Prof. Sheng Chuanxin, Wang Jiayue

Team Lead:
Liao Zhibin

Designers:
Prof. Sheng Chuanxin,
You Penghu, Zhao Jing, Zhuang Yanfei

Singapore, 15 July 2020

Professor Lu Xiaobo
Member of the Jury
China

Nils Toft
Member of the Jury
Denmark

Ken Koo C.K.
President
Singapore

Professor Dr. Peter Zec
Founder & CEO of Red Dot
Germany

3.3.1.7 商务局复函：关于采纳《中山市会展产业发展行动方案（2019-2023）》有关内容的函

中山市商务局

关于采纳《中山市会展产业发展行动方案（2019-2023）》有关内容的函

中山市会议展览行业协会、中山火炬职业技术学院：

兹于2019年8月6日收到中山市会议展览行业协会和中山火炬职业技术学院联合起草的《中山市会展产业发展行动方案（2019-2023）》，对于报告中提及的中山会展业发展现状、新会展中心和会展产业园建设规划建议以及产业政策建议等有关内容，我局予以采纳。

感谢中山市会议展览行业协会、中山火炬职业技术学院对我市会展业发展做出的辛勤付出。



3.3.1.8 中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训协议

SJ2020244

中交路桥华南工程有限公司新员工培训协议

甲方：中交路桥华南工程有限公司

乙方：中山火炬职业技术学院

甲乙双方根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国民法通则》及其他相关法律法规，就中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训相关规定及要求，甲乙双方开展培训合作，双方在自愿、平等、协商一致的基础上，达成以下协议：

一、培训人数和培训时间

甲方委托乙方承办中交路桥华南工程有限公司 2020 年新员工培训，参加培训学员共 123 人；培训时间：2020 年 7 月 12 日至 7 月 23 日（24 日离校）。

二、培训地点

中山火炬职业技术学院校内。

三、双方责任

（一）甲方责任

- 1、负责组织公司 2020 年新员工（参训学员）到乙方学校参训。
- 2、负责安排专职人员，负责培训班在培训期间的内部管理事宜。
- 3、负责选派培训师资，乙方配合实施。
- 4、负责配备培训学员的床上用品及洗漱用品。
- 5、负责为培训学员购买培训期间的人身意外保险。
- 6、按双方协议履行责任。

（二）乙方责任

任。

六、其他

1、本合同自双方签字盖章之日起生效。

2、本合同未尽事宜或因情势变更需要，甲乙双方应协商一致作出补充规定，补充规定与本合同具有同等法律效力。

3、培训学员应爱护学校的校园、培训场地、食宿场地的所有公共设施，如有损坏，由甲方负责照价赔偿。

4、本合同一式6份，甲方执2份，乙方执4份。

甲方：中交路桥华南工程有限公司

(盖章)

代表人：

日期：2020.7.7



乙方：中山火炬职业技术学院

(盖章)

代表人：

日期：2020.7.7



3.3.1.9 团体标准（免浆脆肉鲩无骨鱼片）

ICS 67.120.30

X 20

团 体 标 准

T/ZSSP 0006-2020

免浆脆肉鲩无骨鱼片

Prepared crisp grass-carp boneless fillet

2020-08-28 发布

2020-08-28 实施

中 山 市 食 品 学 会 发布

前言

本标准按 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中山市食品学会和中山洪力健康食品产业研究有限公司共同提出。

本标准由中山市食品学会归口。

本标准起草单位：中山市食品学会、中山洪力健康食品产业研究有限公司、中山市东星食品有限公司、广东药科大学、中山火炬职业技术学院、创味舌尖冻干食品科技中山有限公司、中山东鹏水产品有限公司、广东省食品学会、中山市强晟水产养殖有限公司、中山市盛丰水产养殖专业合作社、坦洲镇农业服务中心。

本标准起草人：胡志高、雷敏芝、郑萍、彭双喜、王志江、吴小禾、张延杰、谭浩堂、吴小勇、何均洪、朱华兴、刘露莎、代学伟、陈大海、文梁洪。

本标准为首次发布。

3.3.1.10 团体标准（无骨脆肉鲩鱼柳）

ICS 67.120.30

X 20

团 体 标 准

T/ZSSP 0007-2020

无骨脆肉鲩鱼柳

Boneless crisp grass-carp fish fillet

2020-08-28 发布

2020-08-28 实施

中 山 市 食 品 学 会 发布

前言

本标准按 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由中山市食品学会和中山洪力健康食品产业研究有限公司共同提出。

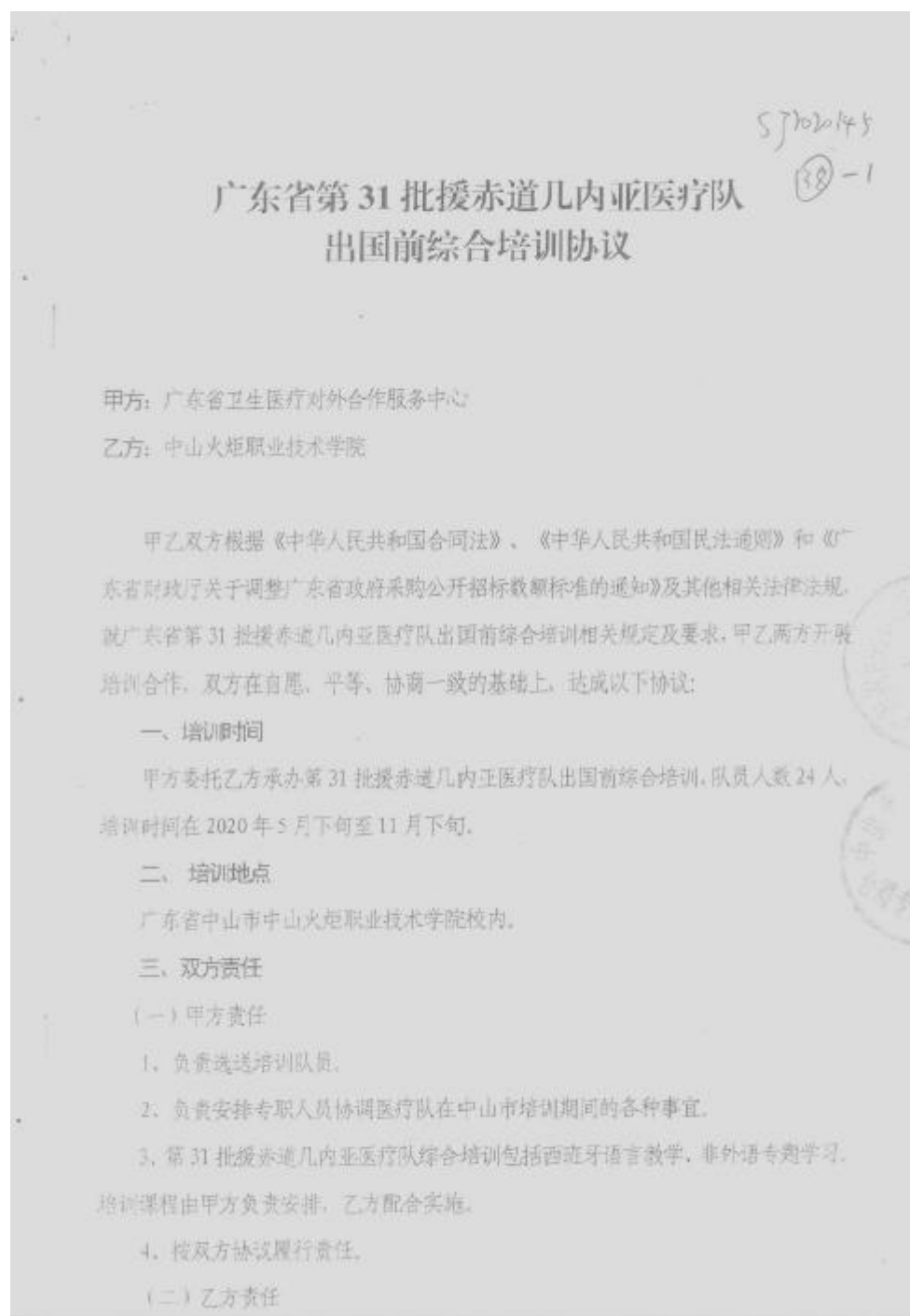
本标准由中山市食品学会归口。

本标准起草单位：中山市食品学会、中山洪力健康食品产业研究有限公司、中山市东星食品有限公司、广东药科大学、中山火炬职业技术学院、创味舌尖冻干食品科技中山有限公司、中山东鹏水产品有限公司、广东省食品学会、中山市强晟水产养殖有限公司、中山市盛丰水产养殖专业合作社、坦洲镇农业服务中心。

本标准起草人：胡志高、雷敏芝、郑萍、彭双喜、刘翼莎、王志江、吴小禾、张延杰、谭浩堂、吴小勇、何均洪、朱华兴、代学伟、陈大海、文梁洪。

本标准为首次发布。

3.3.1.11 广东省第 31 批援赤几医疗队出国前综合培训



乙方指定帐户如下:

开户银行: 中国建设银行中山火炬开发区支行

开户账号: 44050178050200001180

开户单位: 中山火炬职业技术学院

甲方税号如下:

单位名称: 广东省卫生医疗对外合作服务中心

税 号: 12440000707696443k

六、违约责任赔偿损失

1、甲乙双方签署合同后,不得无故违约。如任何一方无故违约,必须向对方支付合同违约金,合同违约金为本合同金额的 30%。

2、如因中国与赤道几内亚两国政府关系引发的不可抗力导致撤销医疗队,属于免责范围,甲方按照培训实际使用时间(天数/月数)支出费用,不承担违约金责任。

七、其他

1、本合同自双方签字盖章之日起生效,至双方权利、义务履行完毕之日失效。

2、本合同未尽事宜或因情势变更需要,甲乙双方应协商一致作出补充规定。补充规定与本合同具有同等法律效力。

3、本合同一式 4 份,甲乙双方各执 2 份。

甲方: 广东省卫生医疗对外合作服务中心

单位公章:

法人代表:

日期: 2020年5月19日

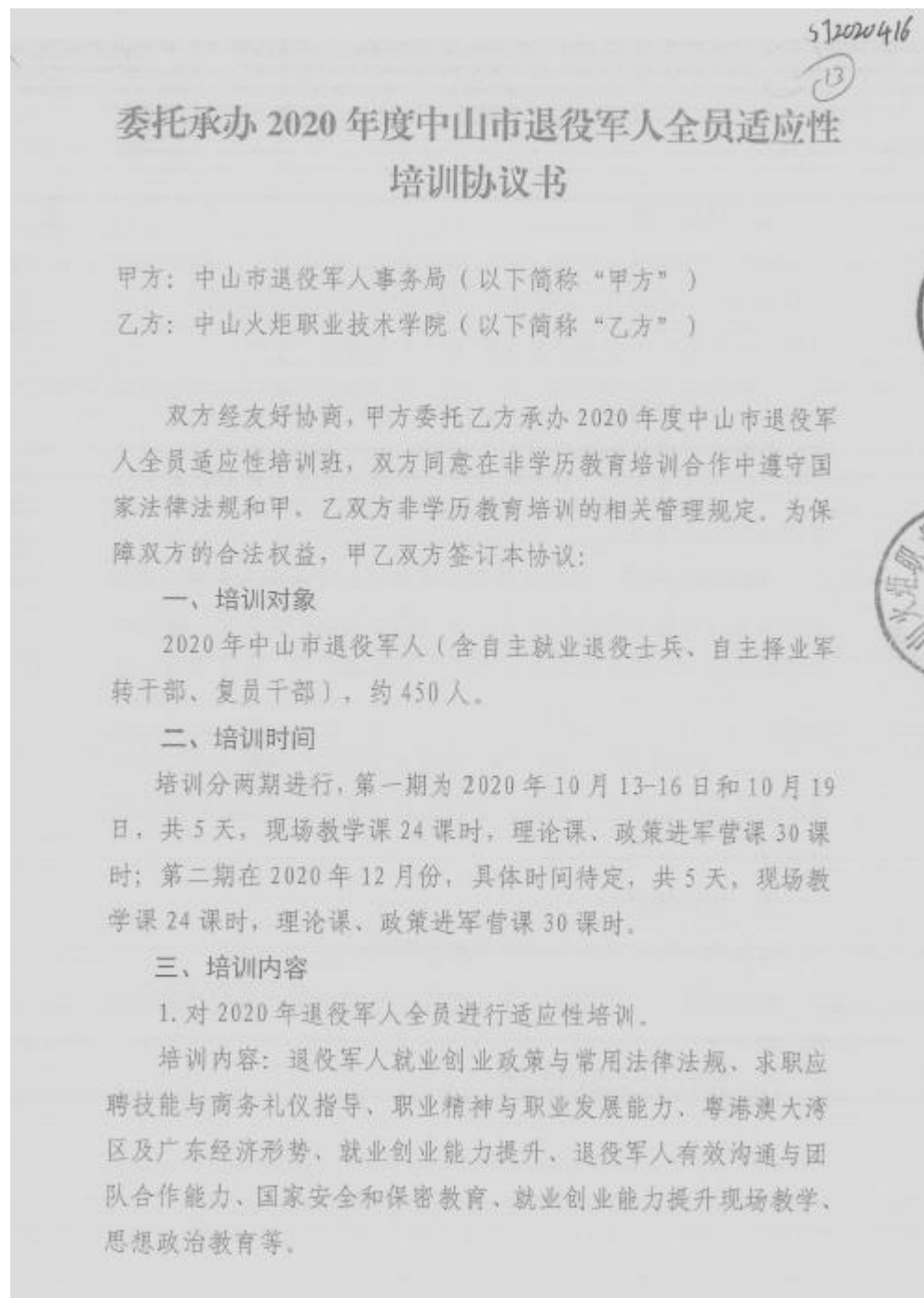
乙方: 中山火炬职业技术学院

单位公章:

法人代表:

日期: 2020年5月20日

3.3.1.12 委托承办 2020 年度中山市退役军人全员适应性培训协议书



的有关法律法规。任何一方经办人或者其他相关人员均不得向对方等第三方索取或接受合同约定外的明扣、暗扣、好处费、现金、有价证券、购物卡、实物、礼品、请吃、旅游等形式的不当得利。如经发现并核实，经依法报送行政或司法机关处理。本条款所称：“其他相关人员”是指甲乙双方经办人以外的与合同有直接或间接利益关系的人员，包括但不限于合同经办人的亲友，或其他关系人等。乙方承诺：在履行合同过程中如违反上述反商业贿赂行为约定，甲方有权单方面解除本合同，且不予支付本合同未付金额。乙方不参与可能与合同规定的与甲方利益相冲突的任何活动。

十一、其他

1. 合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，任何一方均有权向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。
2. 因不可抗力因素导致违约，不需支付违约金，但双方可以协商本协议的继续履行。
3. 本协议一式4份，甲方执2份，乙方执2份，协议自甲乙双方签订之日起生效。
4. 本协议未尽事宜，双方协商解决，补充协议具有与本协议同等法律效力。

甲方：
(盖章)
甲方代表
日期



乙方：中山火炬职业技术学院
(盖章)
乙方代表：
日期 2020

