

## 国际交流与合作佐证目录表

序号	佐证材料名称	时间	合作对象	合作内容	页码
1	职业教育合作意向书（德中技术咨询服务（太仓）有限公司）	2019.6	德中技术咨询服务（太仓）有限公司	德国双元制职业教育	2-5
2	IEET 工程技术教育认证公文	2021.3	社团法人中华工程技术教育学会	IEET 工程技术教育认证	6-7
3	EET 工程技术教育认证证书	2021.5	社团法人中华工程技术教育学会	IEET 工程技术教育认证	8-9

1、 职业教育合作意向书（德中技术咨询服务（太仓）有限公司）

# 职业教育合作意向书

2019年6月6日

# 职业教育合作意向书

## 一、合作双方

甲方：茂名职业技术学院

乙方：德中工商技术咨询服务（太仓）有限公司（AHK Shanghai）

## 二、合作目的

为了促进中国和德国在职业教育领域的合作与交流，向职业院校提供高标准职业教育项目，向德国和中国的企业输送高技能的中国毕业生，利用借鉴德国职业教育的先进经验，加速建立现代职业教育项目，茂名职业技术学院（以下简称“茂职院”）和德中工商技术咨询服务（太仓）有限公司（以下简称“AHK”）在职业教育合作领域达成以下共识，并在今后予以合作。

## 三、合作内容

1. 建立一个长期有效、互利共赢的中德职业教育合作项目，促进职业教育国际化水平的提升。

2. 整合中德优质资源，共建一个中德化工培训中心，引入德国职业培训标准和优质培训资源，成为当地中德职业教育化工类专业合作的样板示范项目。

3. 引进德国 AHK 化工类职业资格证书。

学校负责向 AHK 提供符合 AHK 职业资格证书考证所需的必要信息和软硬件资源，AHK 负责指导和质量监督，共同开展重点专业（化工类）的德国 AHK 职业资格证书引进工作。

4. 制定分步实施的项目计划，包括化工类专业的标准建设、师资培训、社会培训、AHK 考证、校企合作、专业共建、中外合作办学、系统实施方

案等，使学校的中德合作项目得以顺利落地实施。

5. 本合作备忘录涉及的具体事项，在 AHK 的指导和监督下，由 AHK 中德化工职业培训基地开展专业对口辅导，由上海德衍教育科技有限公司全面提供项目实施服务。

6. 甲乙双方合作的内容以化工类中德职业教育合作为起点，项目成熟后，可根据学校需求进行扩展。

#### 四、合作期限

本意向书自双方签字之日（2019 年 6 月 6 日）起生效，合作期 5 年。期满之后可根据双方需求续约。

#### 五、其他约定

本意向书叙述了关于未来双方合作的一般条件和安排。涉及具体项目将按照中德两国有关法律、法规的规定，另行签订合作协议或合同。

甲方（盖章）：



法定代表人或授权代表签字：

日期：2019 年 6 月 6 日

乙方（签章）：



法定代表人或授权代表签字：

日期：2019 年 6 月 6 日



# AHK中德化工职业教育联盟单位

Mitglied der AHK Chinesisch-Deutsche Berufsbildungsvereinigung Chemie

德国海外商会联盟大中华区  
AHK Greater China

## 2、IEET 工程技术教育认证公文

正本

档 号:

保存年限:

### 社团法人中华工程教育学会 函

地 址: 10453台北市中山区林森北路554号7楼  
联络人员: 吴佳儒  
电 话: 02-2585-9506 ext. 26  
传 真: 02-2585-6696  
电子邮件: chiajuwu@ieet.org.tw

受文者: 茂名职业技术学院

发文日期: 2021年3月4日

发文字号: 中工教字第1100000073號

速别: 普通件

密等及解密条件或保密期限:

附件: 1. 专业认证意见书、2. 专业认证结果报告书、3. 持续改善规划书格式

主旨: 检送 贵校参与与学会2021年度认证专业之认证结果、「认证意见书」、「认证结果报告书」及「持续改善规划书格式」, 惠请 查照。

说明:

- 一、本会业完成 贵校石油化工技术专业(高职)之认证审查, 认证结果为: 通过认证, 认证有效年限3年(2021年1月1日至2023年12月31日), 下次认证为2024年度, 审查性质为期中审查(须实地访评)。
- 二、「认证意见书」及「认证结果报告书」请参考附件, 并请依照IEET「工程及科技教育认证施行细则」第九条第八款规定, 于2021年07月31日(星期六)前缴交「持续改善规划书」电子文件至驻粤联络处, 格式请参考附件。

正本: 茂名职业技术学院

副本: 驻粤联络处

理事長 歐善惠



## 社团法人中华工程教育学会 函

地 址: 10453台北市中山区林森北路554号7楼  
联络人员: 吴佳儒  
电 话: 02-2585-9506 ext.26  
传 真: 02-2585-6696  
电子邮件: chiajuwu@ieet.org.tw

受文者: 驻粤联络处

发文日期: 2021年3月4日

发文字号: 中工教字第1100000073號

速别: 普通件

密等及解密条件或保密期限:

附件: 1. 专业认证意见书、2. 专业认证结果报告书、3. 持续改善规划书格式

主旨: 检送 贵校参与本会2021年度认证专业之认证结果、「认证意见书」、「认证结果报告书」及「持续改善规划书格式」, 惠请 查照。

说明:

- 一、本会业完成 贵校石油化工技术专业(高职)之认证审查, 认证结果为: 通过认证, 认证有效年限3年(2021年1月1日至2023年12月31日), 下次认证为2024年度, 审查性质为期中审查(须实地访评)。
- 二、「认证意见书」及「认证结果报告书」请参考附件, 并请依照IEET「工程及科技教育认证施行细则」第九条第八款规定, 于2021年07月31日(星期六)前缴交「持续改善规划书」电子文件至驻粤联络处, 格式请参考附件。

正本: 茂名职业技术学院

副本: 驻粤联络处

理事長 歐善惠

### 3、 EET 工程技术教育认证证书



# 中华工程教育学会 认证委员会

## 认证证书

广东高校认证第 2021Y019 号

茂名职业技术学院

石油化工技术专业  
高职

首次通过认证年度：2021 年

此周期为：2021 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日止

此证书有效期限：2021 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日止

以上认证结果系依「工程技术教育认证规范—副学士学位 TAC-AD2018」认证之  
特颁此证，以资证明

主任委员

科 聪 明

2021 年 5 月







**IEET**  
**Accreditation Council**

**Accreditation Certificate**

Guangdong Higher Education No. 2021Y019

Hereby it is certified that upon decision of the Accreditation Council and based on the Engineering Technology Accreditation Criteria- Associate Degree 2018

**Maoming Polytechnic**  
**Petrochemical Technology**

Associate of Science

First Accredited Year: 2021

Current Accreditation Cycle: from January 1, 2021 to December 31, 2026

Accredited Status

from January 1, 2021 to December 31, 2023

Chairman

May 2021

