**全国石油和化工职业教育教学指导委员会**

**关于推荐2023年石油和化工行业职业教育国家在线精品课程的公示**

**各有关单位：**

根据“教育部办公厅关于开展2023年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知”（教职成厅函〔2023〕26号）文件要求，全国石油和化工职业教育教学指导委员会（以下简称“石化行指委”）面向全国征集石油和化工行业职业教育国家在线精品课程。经各相关单位申报，组织专家组遴选后，石化行指委研究决定推荐以下6项成果上报教育部。现将结果予以公示。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **教育**  **层次** | **专业名称**  **（专业代码）** | **所属省份** | **学校名称** | **课程负责人** |
| 化工精馏安全控制 | 高职专科 | 应用化工技术  (470201) | 山东省 | 东营职业学院 | 刘鹏鹏 |
| 基础化学 | 高职专科 | 石油化工技术  (470204) | 江苏省 | 扬州工业职业技术学院 | 钱琛 |
| 高聚物生产技术 | 高职专科 | 应用化工技术  (470201) | 浙江省 | 宁波职业技术学院 | 陈艳君 |
| 化工单元操作技术 | 高职专科 | 精细化工技术  (470203) | 天津市 | 天津渤海职业技术学院 | 李栋 |
| 化工单元操作 | 高职专科 | 应用化工技术  (470201) | 湖南省 | 湖南化工职业技术学院 | 刘绚艳 |
| 橡胶原材料 | 高职专科 | 橡胶智能制造技术  (430609) | 江苏省 | 徐州工业职业技术学院 | 宋帅帅 |

公示期自2024年2月27日至2024年3月2日。如有异议，请于2024年3月2日前将书面意见反馈至石化行指委秘书处。

联系电话：010-64519607

通讯地址：北京市东城区青年湖南街13号B208室

电子邮箱：[shihuamyy@126.com](mailto:shihuamyy@126.com)

全国石油和化工职业教育教学指导委员会

（中国化工教育协会代章）

2024年2月27日