

全国石油和化工职业教育教学指导委员会文件

石化行指委发〔2021〕10号

关于“十四五”首批职业教育国家规划教材 石化行指委推荐结果的公示

各有关单位：

根据《教育部办公厅关于组织开展“十四五”首批职业教育国家规划教材遴选工作的通知》（教职成厅〔2021〕25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”）拟向教育部推荐石油和化工类优质教材15部。石化行指委面向全国征集，截止2021年12月21日共收悉申报材料40余部，经专家组评审，确定推荐《化工原理（上、下）》等15部教材上报教育部行指委办公室（具体名单详见下表）。

序号	申报教材名称	第一主编 (作者) 姓名	申报单位	教育层次	教材类型
1	化工原理（上）-流体输送与传热技术（第三版） 化工原理（下）-传质分离技术（第三版）	李薇 张甲	兰州石化职业技术大学	高职专科	纸质教材
2	流体输送与非均相分离技术（第三版）	刘承先	常州工程职业技术学院	高职专科	纸质教材
3	有机化学（第四版）	初玉霞	吉林工业职业技术学院	高职专科	纸质教材
4	无机化工生产技术（第三版）	张志华	河北化工医药职业技术学院	高职专科	纸质教材
5	无机化学 三年制（第四版）	胡伟光	辽宁石化职业技术学院	高职专科	纸质教材
6	化工单元操作（第三版）	周长丽	河北工业职业技术大学	高职专科	纸质教材
7	HSEQ与清洁生产（第三版）	赵薇	上海信息技术学校	中职	纸质教材
8	有机化学（第三版）	贺红举	河南化工技师学院	中职	纸质教材

9	化学分析	陈海燕	扬州工业职业技术学院	高职专科	纸质教材
10	环境管理（第四版）	许宁	南京科技职业学院	高职专科	纸质教材
11	无机化工生产技术与操作（第三版）	颜鑫	湖南化工职业技术学院	高职专科	纸质教材
12	配合与塑混炼操作技术	杨慧	徐州工业职业技术学院	高职专科	纸质教材
13	化学分析技术	尚华	陕西工业职业技术学院	高职专科	纸质教材
14	分析仪器结构及维护	孙义	天津渤海职业技术学院	高职专科	纸质教材
15	工业安全基础	赵艳敏	宁波职业技术学院	高职专科	纸质教材

现对评审结果予以公示，公示时间自 2021 年 12 月 22 日至 12 月 27 日。公示期间如有异议，请提交实名书面材料至石化行指委秘书处：

石化行指委秘书处联系人：梅宇焱 电话：010-64519607

全国石油和化工职业教育教学指导委员会

2021 年 12 月 22 日

