

## E方知库 期刊群

E方知库期刊群由中国科学院生态环境研究中心主办(协办)的11本学术期刊为主体组成,是目前中国生态环境领域唯一的学术期刊群。所属期刊包括 Journal of Environmental Sciences (JES)、Ecosystem Health and Sustainability (EHS)、Acta Ecologica Sinica (AES)、《环境化学》、《环境科学》、《环境科学学报》、《环境工程学报》、《生态学报》、《生态毒理学报》、《环境保护科学》和《能源研究与管理》。其中 JES 为 SCI/EI 收录期刊, EHS 为 SCIE 收录期刊,《环境科学》为 EI 收录期刊。旗下主要中文期刊均为中文核心期刊和中国科技核心期刊,各项引证指标在国内生态环境领域期刊中均处于前列。

E方知库除致力于生态环境领域优秀学术期刊的编辑与出版、助力该领域的学术传播外,更深耕生态环境领域的学术/技术资源,深入参与该领域的学术/技术交流活动,为科研人员提供会议、培训、咨询等全方位服务。

E方知库期待与您携手合作,共同推动生态环境领域的学术/技术传播与交流!



**E方知库**  
Eco-Environmental  
Knowledge Web



ISSN 1673-9108  
CN 11-5591/X  
国内外公开发行

全国各地邮局订购  
国内邮发代号:82-448  
国内定价:120.00 元

(购买本刊可扫描左侧二维码)

ISSN 1673-9108



环境工程学报

第十四卷

第六期

二〇二〇年六月

科学出版社

ISSN 1673-9108  
CN 11-5591/X

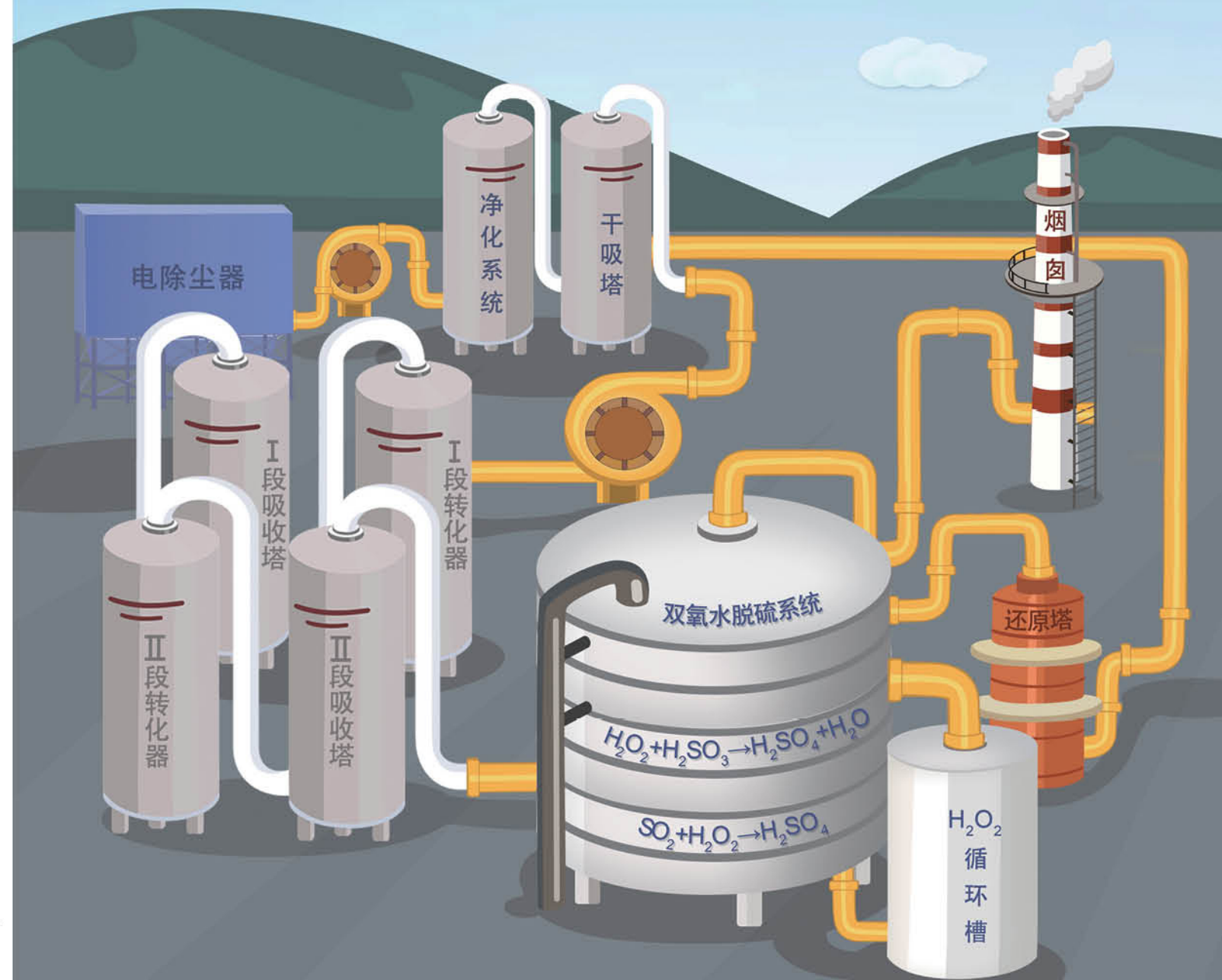
# 环境工程学报

CHINESE JOURNAL OF  
ENVIRONMENTAL ENGINEERING

## 封面文章

### 双氧水法和氨法在铜冶炼制酸尾气脱硫工程应用中的比较

黄建洪,陈珊,陈全坤,张体富,谷俊杰,田森林



中国科学院  
生态环境研究中心 主办  
 科学出版社  
Science Press 出版

Vol.14 No.6

2020.6