

## 开通试用 Taylor & Francis 工程学类电子书数据库

数据库名称：Taylor & Francis 工程学类电子书数据库（CRC Press 出版）

访问地址：[www.taylorfrancis.com](http://www.taylorfrancis.com)

试用期限：2019年9月27日—2019年11月30日

访问方式：IP控制

### 内容简介：

Taylor & Francis旗下的CRC Press在科技出版界享有盛誉，其出版的许多工具书被公认为是各学科的标准参考著作。

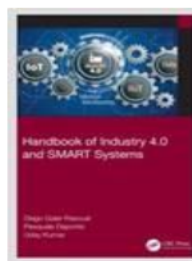
本次开通试用的来自CRC Press的ENGnetBase工程学电子书涵盖学科包括：土木工程、电气工程、工业工程、机械工程、采矿工程。

### 特别推荐：



#### CRC Handbook of Applied Thermodynamics

作者：David A. Palmer Handback  
出版时间：2019年7月  
ISBN: 9781315891880  
E-book ISBN: 9781351070980



#### Handbook of Industry 4.0 and SMART Systems

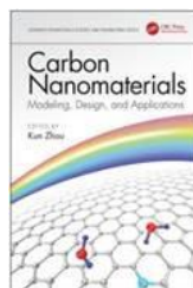
作者：Diego Galar Pascual, Pasquale Daponte, Uday Kumar  
出版时间：2019年9月  
Handback ISBN: 9781138316294  
E-book ISBN: 9780429455759



#### Mining goes Digital

Proceedings of the 39th International Symposium 'Application of Computers and Operations Research in the Mineral Industry' (APCOM 2019), June 4-6, 2019, Wroclaw, Poland  
出版时间：2019年5月  
Handback ISBN: 9780367336042  
E-book ISBN: 9780429320774

(Open Access)



#### Carbon Nanomaterials

Modeling, Design, and Applications  
编辑：Kun Zhou  
出版时间：2019年7月  
Handback ISBN: 9780815357841  
E-book ISBN: 9781351123587