

DB37/T 5103—2017

「多表合一」采集数据传输标准

ICS:26.100
F 60
备案号: J1840—2014

山东省工程建设标准



DB37/T 5103—2017

J 14017—2017

“多表合一”采集数据传输标准

“Multi-meter unification” data transmission standard

地方标准信息服务平台



中国电力出版社官方微信



电力标准信息微信

为您提供最及时、最准确、最权威的电力标准信息



155198 571

定价: 85.00 元

中国电力出版社

2017-10-19 发布

2018-01-01 实施

山东省住房和城乡建设厅
山东省质量技术监督局

联合发布

山东省工程建设标准

“多表合一”采集数据传输标准

“Multi-meter unification” data transmission standard

DB37/T 5103—2017

住房和城乡建设部备案号：J 14017—2017

主编单位：山东省城市建设管理协会
国网山东省电力公司
批准部门：山东省住房和城乡建设厅
山东省质量技术监督局
施行日期：2018年1月1日

中国电力出版社

2018 北京

地方标准

山东省工程建设标准
“多表合一”采集数据传输标准
“Multi-meter unification” data transmission standard
DB37/T 5103—2017

中国电力出版社出版、发行
(北京市东城区北京站西街19号 100005 <http://www.cepp.sgcc.com.cn>)
北京九天众诚印刷有限公司印刷

2018年1月第一版 2018年1月北京第一次印刷
850毫米×1168毫米 32开本 5.875印张 145千字

统一书号 155198·571 定价 85.00元

版权专有 侵权必究
本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换