**关于IET期刊转OA的说明**

1. IET出版社将其2013年至今出版的所有期刊内容转为OA开放获取模式，并从2021年1月开始通过Wiley平台提供访问。IET原有29本期刊包含在IEL数据库里，有28本刊将从2021年开始转为OA刊，IET E&T（Engineering & Technology）这本旗舰杂志仍然保留在IEL数据库中，可继续通过IEEE Xplore平台访问。
2. IET会议录内容可继续通过IEEE Xplore平台访问。
3. IEL数据库全称变更为：IEEE Electronic Library – IEL。IEL数据库除了包含IEEE出版的内容，还包含其他合作出版社如IET, VDE, Bell Labs的内容。IEEE将继续和多家出版社保持合作，促进全球社会的技术进步。
4. IET转OA的期刊列表如下：

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **ALL Active IET Titles** |
| 1 | Chinese Journal of Electronics |
| 2 | Electronics Letters |
| 3 | IET Biometrics |
| 4 | IET Circuits, Devices & Systems |
| 5 | IET Communications |
| 6 | IET Computer Vision |
| 7 | IET Computers & Digital Techniques |
| 8 | IET Control Theory & Applications |
| 9 | IET Electric Power Applications |
| 10 | IET Electrical Systems in Transportation |
| 11 | IET Generation, Transmission & Distribution |
| 12 | IET Image Processing |
| 13 | IET Information Security |
| 14 | IET Intelligent Transport Systems |
| 15 | IET Microwaves, Antennas & Propagation |
| 16 | IET Nanobiotechnology |
| 17 | IET Nanodielectrics |
| 18 | IET Networks |
| 19 | IET Optoelectronics |
| 20 | IET Power Electronics |
| 21 | IET Radar, Sonar & Navigation |
| 22 | IET Renewable Power Generation |
| 23 | IET Science, Measurement & Technology |
| 24 | IET Signal Processing |
| 25 | IET Software |
| 26 | IET Systems Biology |
| 27 | IET Wireless Sensor Systems |
| 28 | Micro & Nano Letters |