

2018年度中科院纳米系统与多级次重点实验室著作(译著)统计表

序号	作者姓名	著作(译著)名称	作者类型	作者贡献	编著章节	章节起始终止页码	出版社	出版年	总字数
1	Yu-Feng Li, Jiating Zhao, Yuxi Gao, Bai Li, Chunying Chen	Chapter 15: Study on the Toxicology of Nanomaterials by Synchrotron Radiation Techniques	作者	编著章节	Chapter 15	597-631	Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KgaA	2018	
2	Shi, Jidong; Fang, Ying	GRAPHENE: FABRICATION, CHARACTERIZATIONS, PROPERTIES AND APPLICATIONS	作者	编著章节	Biomedical Applications of Graphene	215-232	Academic Press	2018	
3	Fang, Ying	GRAPHENE: FABRICATION, CHARACTERIZATIONS, PROPERTIES AND APPLICATIONS	作者	编著章节	Graphene Fabrication, Characterizations, Properties and Applications Preface	XI-XII	Academic Press	2018	
4	黄振涛, 高远	In Vivo Self-Assembly Nanotechnology for Biomedical Applications	作者类型	编著章节	第4章	89-114	Springer	2018	8926
5	Hao Wang and Li-Li Li	In Vivo Self-Assembly Nanotechnology for Biomedical Applications	主编	统稿		1-201	Springer; Print ISBN: 978-981-10-6912-3	2018	7.4万单词
6	杜文娜, 刘新风	Nanowire Electronics	作者	编著章节	第11章: Nanowire-Based Lasers	367-393	Springer	2018	7400
7	Mengxi Liu	CONTROLLED SYNTHESIS AND SCANNING TUNNELING MICROSCOPY STUDY OF GRAPHENE AND GRAPHENE-BASED HETEROSTRUCTURES	作者	统稿		1-93	Springer	2018	32000
8	朱凌、杨延莲、王琛	Nanobiomaterials	作者	编著章节	5	107-129	Wiley	2018	