



纸质新书通报

2023年10月



认认真真读书，堂堂正正做人。

部门：图书馆

网址：<http://tsg.jbcc.edu.cn/>

2023年10月纸质新书通报

专业类别	序号	索书号	书名	作者	出版社	出版年	ISBN	单价	册数	馆藏地点
建筑 (设计装饰环艺数媒测绘古建)	1	TU-024/16	微型建筑空间	陈星, 刘义著	中国建筑工业出版社	2022.8	978-7-112-27763-6	76	2	第二借阅室
	2	TU241/808	住宅设计解剖书:官肋檀作品集	(日)中山繁信著	江苏凤凰科学技术出版社	2023	978-7-5713-3297-6	156	2	第二借阅室
	3	TU244/35	中国古代官学建筑庙学并置格局考	冯刚, 苗严, 何慷著	清华大学出版社	2022.9	978-7-302-58583-1	176	2	第二借阅室
	4	TU238.2/511	室内设计基础与实践	(日本) 桥口新一郎 ... [等] 著	江苏凤凰科学技术出版社	2022.9	978-7-5713-3059-0	156	2	第二借阅室
	5	TU-856/643=2	公共装置艺术设计.第2版	主编金彦秀, 严赫镭, 金百洋	东华大学出版社	2022.8	978-7-5669-2094-2	136	2	第二借阅室
	6	TU27/84	石榴财智中心:工业遗存建筑城市更新实践	肖鲁江著	东南大学出版社	2022.8	978-7-5766-0196-1	176	2	第二借阅室
土木 (建工、道桥、钢构、隧道)	7	TU375/176	近海大气环境下钢筋混凝土结构抗震性能试验研究	郑山锁, 董立国, 郑跃等著	科学出版社	2022.9	978-7-03-072012-2	196	2	第二借阅室
	8	TU528/146	再生混凝土及其构件耐久性	吴瑾, 赵杏著	清华大学出版社	2022.8	978-7-302-59490-1	176	2	第二借阅室
	9	TU528/143	现代混凝土试验与检测	何文敏, 彭磊主编	人民交通出版社股份有限公司	2022.8	978-7-114-18061-3	150	2	第二借阅室
	10	TU391/212	钢框架结构抗连续倒塌性能研究	宋链 ... [等] 著	冶金工业出版社	2022.7	978-7-5024-9173-4	158	2	第二借阅室
	11	TU99/333	AutoCAD 2022中文版入门与提高,市政工程设计	CAD/CAM/CAE技术联盟编著	清华大学出版社	2022.10	978-7-302-61796-9	179.6	2	第二借阅室
	12	TU205/77	完全图解:零基础建筑模型超简单精通	米锐编著	化学工业出版社	2022.1	978-7-122-39655-6	119.6	2	第二借阅室

2023年10月纸质新书通报

专业类别	序号	索书号	书名	作者	出版社	出版年	ISBN	单价	册数	馆藏地点
管理 (物业房产造价信息化会计)	13	TU723.3/1677:2	造价小白学啥上手快,建筑工程造价	主编杨霖华, 赵小云	机械工业出版社	2022.9	978-7-111-70775-2	110	2	第二借阅室
	14	TU712/605:2022(2)	2022中国建设监理与咨询:项目管理与创新研究	主编中国建设监理协会	中国建筑工业出版社	2022.9	978-7-112-27878-7	70	2	第二借阅室
	15	TU71/508	建筑工程管理中的BIM技术应用研究	杨方芳, 李宏岩, 王晶著	中国纺织出版社有限公司	2022.7	978-7-5180-9657-2	176	2	第二借阅室
	16	F293.3/547	物业精益管理与过程控制:构建智慧物业一体化服务	绍小云主编	化学工业出版社	2021.6	978-7-122-38737-0	128	1	第一借阅室
	17	F293.35/189	国际大都市租赁住房发展模式与租赁住区规划	田莉, 夏菁著	中国建筑工业出版社	2022.5	978-7-112-26606-7	198	2	第一借阅室
	18	TU723.3/1799	从零开始学造价:市政工程	踪万振 ... [等] 编著	东南大学出版社	2021.10	978-7-5641-9729-2	100	2	第二借阅室
公用 (景园林环境燃气给排交运轨)	19	X5/138	环境工程施工技术	主编冯新, 万俊杰	武汉理工大学出版社	2022.8	978-7-5629-6436-0	116	2	第三借阅室
	20	TU986.2/1211:11	图解造园:庭院景观施工全书	(美) 技能学院出版社著	中国水利水电出版社	2022.8	978-7-5226-0615-6	144	2	第二借阅室
	21	TU984.21/40	城市形态与交通出行碳排放:微观分析与动态模拟:micro-level analysis and dynamic	马静著	社会科学文献出版社	2022.8	978-7-5228-0313-5	196	2	第二借阅室
	22	TU986.2/1301	超实用! 我的露台花园	晓气婆编著	江苏凤凰美术出版社	2022.5	978-7-5580-9852-9	119.6	2	第二借阅室
	23	TU8/326	我国暖通燃气学科发展历程与学风传承:1949-2020	张承虎 ... [等] 编	哈尔滨工业大学出版社	2021.10	978-7-5603-9692-7	176	2	第二借阅室
	24	F512.3/24	交通一体化:轨道上的城市群和都市圈	蒋中铭著	中国市场出版社	2021.7	978-7-5092-2048-1	150	2	第一借阅室

2023年10月纸质新书通报

专业类别	序号	索书号	书名	作者	出版社	出版年	ISBN	单价	册数	馆藏地点
设备 (电气、智能、安装、物联)	25	TU113.6/196	全景光设计:间接照明设计全书	沈辛盛, 袁立超编著	江苏凤凰科学技术出版社	2023	978-7-5713-3319-5	176	2	第二借阅室
	26	TU247.4/93	酒店建筑暖通设计标准实施指南及工程实录	梁庆庆, 张伟伟编著	同济大学出版社	2022.9	978-7-5765-0375-3	196	2	第二借阅室
	27	TU241/811	智能家居设计全书	颜晋南, 朱小斌, 尤呢呢著	江苏凤凰科学技术出版社	2022.9	978-7-5713-3106-1	156	2	第二借阅室
	28	TU241/803	智能家居系统搭建入门实战	孙新贺编著	中国铁道出版社有限公司	2022.9	978-7-113-28478-7	159.6	2	第二借阅室
	29	TU89/45	建筑消防与安防技术及系统集成	黄民德, 胡林芳主编	中国建筑工业出版社	2022.8	978-7-112-26387-5	70	2	第二借阅室
	30	TU8/323	建筑设备与智能化技术	赵靖编著	天津大学出版社	2022.8	978-7-5618-7239-0	96	2	第二借阅室
建筑基础 (综合、政文史外、数理化)	31	TU-092/237	中国建筑史	梁思成著	台海出版社	2023.3	978-7-5168-3468-8	156	2	第二借阅室
	32	X21/150	文明审判:能源、粮食、自然与人类未来	(加) 达林·夸尔曼著	浙江人民出版社	2022.9	978-7-213-10617-0	176	2	第三借阅室
	33	TU/504	建筑英语	戴明元, 邓冬至主编	中国建筑工业出版社	2022.9	978-7-112-27531-1	76	2	第二借阅室
	34	TV882/10	河南清代河务档案汇编,乾隆时期.影印本	河南省档案馆编	河南人民出版社	2021.4	978-7-215-12293-2	199	1	第三借阅室
	35	H319.4/684	每天读一点英文,抓住身边的幸福,count your blessings I	Jack Canfield[等]编著	湖南文艺出版社	2011	978-7-5404-5013-7	29.8	1	第一借阅室
	36	TU984.21/37	北京历史文化名城保护关键词	北京历史文化名城保护委员会办公室编	外语教学与研究出版社	2022.12	978-7-5213-4052-5	118	2	第二借阅室

2023年10月纸质新书通报

专业类别	序号	索书号	书名	作者	出版社	出版年	ISBN	单价	册数	馆藏地点
除建筑科学外技术(计算机、机械、交通、化工等)	37	TP312/1686	Java Web开发实战	千锋教育高教产品研发部编著	清华大学出版社	2018	978-7-302-51103-8	276	4	第三借阅室
	38	TP312/1680	Easy C++	(日)高桥麻奈著	中国水利水电出版社	2022.1	978-7-5170-9889-8	199.8	2	第三借阅室
	39	TN929.53/255	有趣的Flutter:从0到1构建跨平台App	任宇杰 ... [等] 著	人民邮电出版社	2022.1	978-7-115-57650-7	199.6	2	第三借阅室
	40	TP311.5/191	DevOps权威指南:IT效能“新基建”	顾黄亮编著	人民邮电出版社	2022.1	978-7-115-58182-2	119.9	1	第三借阅室
	41	U674/35	海洋空间挠性拖曳系统动力学特性研究	张大朋 ... [等] 著	厦门大学出版社	2022.1	978-7-5615-8470-5	176	2	第三借阅室
	42	U463.6/165	智能网联汽车ROS实战入门	晋子铭, 深圳市元创兴科技有限公司著	北京航空航天大学出版社	2021.8	978-7-5124-3512-4	70	2	第三借阅室
社会科学(哲学、小说、地理、历史等)	43	I247.57/5265	景恒街	笛安著	北京十月文艺出版社	2019	978-7-5302-1886-0	343	7	第一借阅室
	44	I313.65/61:5	仙药与鲸	(日)陈舜臣著	中国画报出版社	2019	978-7-5146-1690-3	58	1	第一借阅室
	45	I267/2628	这里是江南	谈正衡著	现代出版社	2022	978-7-5143-9679-9	52	1	第一借阅室
	46	I25/1087	走,回中国:美国终身教授海归南方科技大学全纪录	邓巍巍著	清华大学出版社	2018	978-7-302-50941-7	98	2	第一借阅室
	47	I247.57/5266:3	青山在	秋李子著	清华大学出版社	2018	978-7-302-49382-2	33	1	第一借阅室
	48	I217.61/90:2	建党百年百篇文学短经典.第二卷,崛起东方新中国	贺绍俊, 李云雷, 丛治辰主编	人民文学出版社	2021.6	978-7-02-015979-6	156	2	第一借阅室