



读书不觉春已深， 枕上诗书闲处好

书本纸张的淡淡木香，能把我们带到遥远的地方，一页欢跃的诗篇都足以让人心动。书籍绘制的世界宁静而深远，潮起潮落，鲜花芬芳，书籍的馥郁雅致带着我们领略更多，几重山水走过，浮华掠影万千，梦里书香，经久不绝。



教育类图书借阅区

教育是一门研究人类的教育活动及其规律的社会科学，通过对教育现象、教育问题的研究来揭示教育的一般规律。教育是有目的有计划有组织地对受教育者的心智发展进行教化培育，以现有的经验、学识授人，为其解释各种现象、问题或行为，以提高实践能力，其根本是以人的一种相对成熟或理性的思维来认知对待事物。人在其中，慢慢对一种事物由感官触摸到认知理解的状态，并形成一种相对完善或理性的自我意识思维。

教育类书籍中蕴藏的一种客观、公正的思维，人类因为思维的丰富而逐渐成熟、理性，并由此确立正确的思维认知和实现自我人生价值。在教育类图书借阅区，我们可以汲取教育的智慧精髓，探寻到人类心智的发展规律。



经济类图书借阅区

经济学是研究价值的生产、流通、分配、消费规律的理论，是研究人类行为如何将有限或者稀缺资源进行合理配置的社会科学。经济学是现代的一个独立学科，是关于经济发展规律的科学。从1776年亚当·斯密的《国富论》开始奠基，现代经济学经历了200多年的发展，已经有宏观经济学、微观经济学、政治经济学等众多专业方向，并应用于各垂直领域，指导人类财富积累与创造。经济学从其研究范围来看，主要分为微观经济学、中观经济学以及宏观经济学。

在我们的生活中，小到一次购物，大到国家间的贸易往来，都属于一系列的经济行为。而在这些行为的背后，都是各种经济理论运作的体现。如果你想要了解经济理论的具体运作规则，以及我们日常的各种经济行为背后有着怎样密不可分的联系，那就来图书馆的经济类图书借阅区，一起探索其中的奥秘吧！在这里我们可以在“经济学之父”亚当·斯密、“共产主义运动先驱”卡尔·马克思和“宏观经济学之父”约翰·梅纳德·凯恩斯……的世界畅游，了解经济学的知识，体验经济学的无穷魅力。



社科类图书借阅区



社科类书籍是社会科学范围内的书籍。社科是社会科学的简称，是以社会现象为研究对象的科学，它的任务是研究与阐述各种社会现象及其发展规律。社会科学是关于社会事物的本质及其规律的科学，是科学化的研究人类社会现象的科学。如社会学研究人类社会(主要是当代)，政治学研究政治、政策和有关的活动，经济学研究资源分配等。

其中，社会科学所涵盖的学科有政治学、经济学、管理学、教育学、文学、艺术学、语言学、史学、新闻学等在内的二十多种社会科学。在现代科学的发展进程中，新科技革命为社会科学的研究提供了新的方法手段，社会科学与自然科学相互渗透，相互联系的趋势日益加强。

社会科学大体上由经济学、政治学、社会学及社会心理学组成。在20世纪晚期，行为科学这一术语越来越广泛地用于人们称之为社会科学的各个学科。那些喜欢采用这个术语的人之所以这样做，部分是因为可以把上述这些学科与一些也属于探讨人类行为的学科像体质人类学和语言学等更为密切地联系起来。

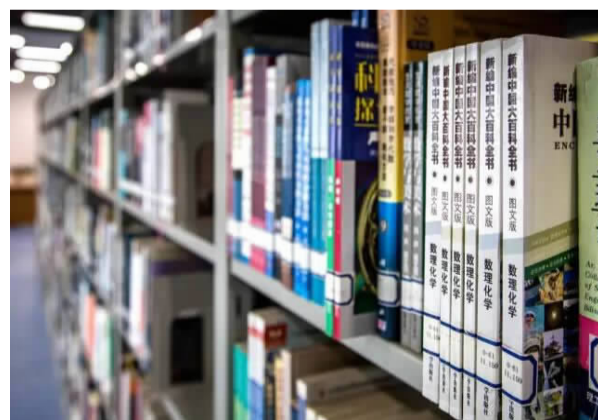


自然科学类图书借阅区

自然科学是以定量作为手段，研究无机自然界和包括人的生物属性在内的有机自然界的各门科学的总称。自然科学是研究自然界的物质形态、结构、性质和运动规律的科学，包括物理学、化学、生物学、天文学等基础科学和医学、农学、气象学、材料科学等应用科学，它是人类改造自然的实践经验即生产斗争经验的总结。

其认识的对象是整个自然界，即自然界物质的各种类型、状态、属性及运动形式。认识的任务在于揭示自然界发生的现象以及自然现象发生过程的实质，进而把握这些现象和过程的规律性，以便解读它们，并预见新的现象和过程，为在社会实践中合理而有目的地利用自然界的规律开辟各种可能的途径。

人类取得的每一个科技成果，都推动了生产的发展，同时又促进自然科学知识的不断积累，推动着科学技术的发展。



报刊阅览区



报刊是报纸期刊的总称，通过纸张将文字进行资料传播的一种工具，起到解释、宣传等作用。按内容，分为政治、经济、文化、体育、综合等；按党性，分日报、晚报、都市报等；按区域，分地方、全国、国外等。在报刊阅览区，你不仅可以看到有关泰州市乃至全国的部分报刊，更有专属于我们学院的校报，帮助大家更好地体验丰富多彩的校园文化和了解学校的发展。除此之外，报刊阅览室是我们南京师范大学泰州学院图书馆内一个重要的功能区域，同学们不仅可以在报刊阅览室尽情阅读报纸，做到“足不出户便知天下事”，还可以在报刊阅览室里检索往期的报纸旧闻，重温历史经典。

学院更设有万方中国学术期刊数据库，该期刊资源包括国内期刊和国外期刊，其中国内期刊共8000余种，涵盖自然科学、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学等多个学科；国外期刊共包含40000余种世界各国出版的重要学术期刊，主要来源于NSTL外文文献数据库以及数十家著名学术出版机构，及DOAJ、PubMed等知名开放获取平台。