

Mary Ann Liebert, Inc. Publishers

Mary Ann Liebert 出版社 (医学部分)

Mary Ann Liebert出版社创立于1980年, 出版权威性的同行评议期刊、图书和专业杂志, 内容涵盖生物技术、生命科学、生物医学、临床医学、外科医学和辅助医学、法律、慈善事业、环境科学和可持续发展等。这些出版物在推动重大研究以及促进学术界、工业和政府之间的合作方面发挥了重要作用, 同时也是立法者、决策制定者和教育家推崇的参考资源。 www.liebertpub.com



Alternative and Complementary Therapies 《替补治疗方法》

(Print ISSN: 1076-2809 Online ISSN: 1557-9085)

介绍各种辅助或替补的治疗方法, 包括草药、针灸、营养疗法、顺势疗法、瑜伽、行为疗法等, 以及创新疗法和顶尖临床医师的介绍性文章, 可以使专业人士在临床实践中评价与应用替补疗法。

2013年影响因子: 1.518, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/act



Journal of Alternative and Complementary Medicine 《替补医学杂志》

(Print ISSN: 1075-5535 Online ISSN: 1557-7708)

是针灸研究协会(Society for Acupuncture Research)的官方期刊, 是本专业内最权威的多学科期刊, 包括对于前沿研究的观察、临床和科学报告及评论。

2013年影响因子: 1.518, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/acm



Journal of Medicinal Food 《药物强化性食品杂志》

(Print ISSN: 1096-620X Online ISSN: 1557-7600)

填补了基础科学和新食品生产以及饮食增补之间的空白, 致力于促进健康和疾病预防。本刊是韩国食品科学和营养协会的官方期刊。2013年影响因子: 1.699, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/jmf

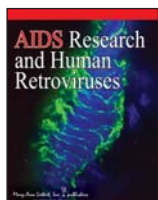


Medical Acupuncture 《医疗针灸》

(Print ISSN: 1933-6586 Online ISSN: 1933-6594)

是美国医疗针灸学会(American Academy of Medical Acupuncture)的官方期刊, 该刊出版权威的以实验为基础的临床研究论文和案例报告, 以及整合了西方医学传统和现代针刺疗法的研究发现。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/acu



AIDS Patient Care and STDs 《艾滋病患者医疗与性传播疾病》

(Print ISSN: 1087-2914 Online ISSN: 1557-7449)

位于Brandon Hill图书馆的推荐医学杂志名单中。刊登最新HIV/AIDS临床实验的新闻和进展, 论述人类免疫缺陷疾病的诊断、治疗、预防和教育问题。2013年影响因子: 3.576, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/apc



Bariatric Surgical Patient Care 《减肥手术病人护理》

(Print ISSN: 2168-023X Online ISSN: 2168-0248)

肥胖正在越来越多地出现在临床保健方面, 随之而来的挑战和安全隐忧也促使更多培训的实施。外科手术是控制非正常肥胖最有效的手段, 本刊正好为这一领域提供最前沿的知识理论。2013年影响因子: 0.130, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/bar



Breastfeeding Medicine 《母乳喂养医学》

(Print ISSN: 1556-8253 Online ISSN: 1556-8342)

由内科医生为推广国际母乳哺育研究编辑的新学术性同行评议期刊, 主要关注母乳喂养的医药方面以及产妇和新生儿护理方面的广泛研究和临床应用。2013年影响因子: 1.733, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/bfm

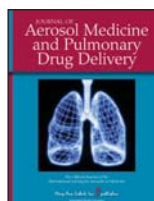


Diabetes Technology & Therapeutics 《糖尿病诊断技术与治疗学》

(Print ISSN: 1520-9156 Online ISSN: 1557-8593)

介绍糖尿病及其并发症的诊断、监测、治疗的新技术、新药物及药物投递系统。本刊为临床医师提供实用信息, 致力于加强新技术的推广者与用户之间的交流。2013年影响因子: 2.293, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/dia



Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery 《喷雾医疗和肺部给药杂志》

(Print ISSN: 1941-2711 Online ISSN: 1941-2703)

是国际喷雾医药协会(International Society for Aerosols in Medicine)的官方期刊, 发表在喷雾给药方面的前沿研究和创新应用。2013年影响因子: 2.395, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/jamp



Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology 《青少年精神药理学杂志》

(Print ISSN: 1044-5463 Online ISSN: 1557-8992)

主要刊载有关青少年精神药物临床治疗各方面的评鉴性论文, 包括精神病治疗法的生物学和生物医学问题、少儿神经病学的临床表现、神经系统科学和药理学的发展等。2013年影响因子: 3.073, 出版频率: 10期/年。

online.liebertpub.com/cap



Journal of Palliative Medicine 《缓和疗法杂志》

(Print ISSN: 1096-6218 Online ISSN: 1557-7740)

此月刊主要关注重症病人护理领域的临床、教育、法律和道德等问题，以及对患有癌症、艾滋病、心脏病、肺及呼吸系统疾病等重大疾病的病人进行药物、非药物治疗的最新进展。本刊是American Academy of Hospice and Palliative Medicine的官方期刊。2013年影响因子：2.063，出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/jpm

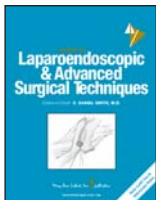


Journal of Gynecologic Surgery 《妇科外科学杂志》

(Print ISSN: 1042-4067 Online ISSN: 1557-7724)

刊载妇科手术门诊检查的研究论文、评论和书评。涉及阴道镜检查法、内窥镜检术、激光外科手术、常规外科手术、女性泌尿学、显微手术和体外受精等。出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/gyn



Journal of Laparoscopic & Advanced Surgical Techniques 《腹腔镜内镜与先进外科技术杂志》

(Print ISSN: 1092-6429)

刊载论文和评论，研究以腹腔镜与内窥镜检查为中心的外科学技术，包括激光外科、超声学、胃肠病学、妇科学、腹腔镜检查中组织诊断的新技术以及放射诊断过程等。2013年影响因子：1.187，出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/lap

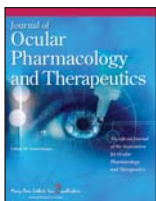


Journal of Neurotrauma 《神经外伤杂志》

(Print ISSN: 0897-7151 Online ISSN: 1557-9042)

是国家神经外伤协会(National Neurotrauma Society)和国际神经外伤协会(International Neurotrauma Society)的官方期刊，刊载有关临床和潜伏期的脑外伤和脊髓损伤调查，包括外围神经和相关损伤的论文和病例报告。2013年影响因子：3.968，出版频率：24期/年。

online.liebertpub.com/neu



Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics 《眼科药理学与治疗学杂志》

(Print ISSN: 1080-7683 Online ISSN: 1557-7732)

此刊是眼科药理学和治疗学学会(Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics)的官方期刊。发表研究药物对预防和控制眼病所起作用的论文。涵盖关于具有预防、治疗 and 诊断眼科疾病潜力的生物医学基础和临床研究。2013年影响因子：1.420，出版频率：10期/年。

online.liebertpub.com/jop



Population Health Management 《人口健康管理》

(Print ISSN: 1942-7891 Online ISSN: 1942-7905)

原名《疾病管理》，是美国疾病管理协会(Disease Management Association of America)的官方期刊。发表疾病处理的临床、研究及案例分析方面的论文以及来自各方面疾病专家的观点与见解。2013年影响因子：1.347，出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/pop



Journal of Endourology and Part B, Videourology 《内泌尿学杂志和B辑，视频泌尿学》

(Print ISSN: 0892-7790 Online ISSN: 1557-900X)

是内泌尿学协会(Endourological Society)和英国内泌尿学协会(British Society for Endourology)等联合出版的官方期刊。刊载最新和最小危害的泌尿疾病诊断、治疗和手术管理技术，确保病人得到最佳护理。现在，《内泌尿学杂志》增加了创新性在线视频内容，内科医师可以通过这些同行评鉴视频看到并评估最新外科实践和微创技术。2013年影响因子：2.095，出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/emd



Pediatric Allergy, Immunology and Pulmonology 《儿科变态反应、免疫学与肺病》

(Print ISSN: 2151-321X Online ISSN: 2151-3228)

为研究幼儿哮喘、过敏、免疫学和肺病提供了最新的优秀临床推荐。哮喘与针对食物药物过敏的药物的安全性和疗效探索也被收录在此刊中。2013年影响因子：0.556，出版频率：4期/年。

online.liebertpub.com/pep



Surgical Infections 《外科感染》

(Print ISSN: 1096-2964 Online ISSN: 1557-8674)

是外科感染学会和欧洲外科感染学会的官方期刊。发表的论文涵盖外科感染的多方面研究，反映相关药物与治疗方法的最新进展。此刊是唯一一本专门针对预防和治疗外科感染和脓血症方面的专业期刊，也包括药品和治疗模式方面的发展。2013年影响因子：1.721，出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/sur



Telemedicine and e-Health 《远程医疗杂志与电子保健》

(Print ISSN: 1530-5627 Online ISSN: 1556-3669)

本刊将医疗与电讯、信息技术相结合，论述相关的技术、政策、安全和成本等问题。此刊是一本具有领导地位的同行评鉴期刊，覆盖临床远程医疗实践的所有方面。2013年影响因子：1.544，出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/tmj



Thyroid 《甲状腺》

(Print ISSN: 1050-7256 Online ISSN: 1557-9077)

刊载关于甲状腺研究的临床信息、前沿论文和高科技理论。每一期都发表实时评论和甲状腺遗传、生理和病理学方面的迅速进步。本刊是美国甲状腺学会的官方期刊。2013年影响因子：3.843，出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/thy

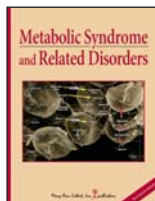


Viral Immunology 《病毒免疫学》

(Print ISSN: 0882-8245 Online ISSN: 1557-8976)

刊载涵盖临床、动物和实验室关于病毒免疫的研究论文。包括人和动物病毒免疫、病毒疫苗、病毒诊断、肿瘤与癌的病毒免疫等实验和案例报告方法等。2013年影响因子：1.636，出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/vim



Metabolic Syndrome and Related Disorders 《代谢综合征及相关紊乱》

(Print ISSN: 1540-4196 Online ISSN: 1557-8518)

提供一个多学科的论坛, 探讨包括中心性肥胖、2型糖尿病、胰岛素抵抗、高血压、心血管疾病和多囊卵巢综合征等与代谢紊乱相关的病理生理学、疾病的识别及治疗等。2013年影响因子: 1.916, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/met



Photomedicine and Laser Surgery 《光医学与激光外科学》

(Print ISSN: 1549-5418 Online ISSN: 1557-8550)

是世界激光治疗学会和北美激光治疗学会的官方期刊。为光医学、低端激光治疗、激光药理学和外科学提供前沿科技信息。2013年影响因子: 1.580, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/pho

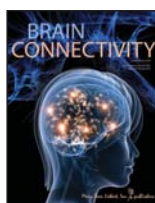


Journal of Adolescent and Young Adult Oncology (JAYAO) 《青少年肿瘤杂志》

(Print ISSN: 2156-5333 Online ISSN: 2156-535X)

致力于提升青少年肿瘤(15-39周岁)领域专业人士之间的多学科研究、教育、交流和合作, 力图为青少年癌症患者的护理人员 and 研究人员搭建一个交流研究成果和实践经验的论坛。期刊出版内容包括同行评议的原创文章、评述性文章、临床实践、案例研究、社论和观点、座谈会等。期刊编委、作者涵盖儿科、医学和外科肿瘤学家、肿瘤科护士和高级执业人员、社会心理学和维持疗法提供者, 包括精神病学专家、心理学家及社工、转化型癌症研究人员、学术和社团儿科和成年癌症研究机构。出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/jayao



Brain Connectivity 《脑连接》

(Print ISSN: 2158-0014 Online ISSN: 2158-0022)

涵盖大脑映射区、建模、创新技术以及研究从实验室到临床转换等方面的内容, 为专家学者和临床医生提供脑连接系统和脑网络连接层面的最新研究和发现, 致力于成为神经系统科学前沿基础性研究和临床的主要学术资源, 使人们更好地了解大脑的结构和功能连接, 以及这些连接由于神经障碍而发生改变, 最终推动诊断和治疗方法的创新。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/brain

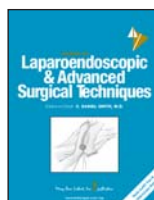


Journal of Caffeine Research: The International Multidisciplinary Journal of Caffeine Science 《咖啡因研究杂志: 国际咖啡因科学多学科杂志》

(Print ISSN: 2156-5783 Online ISSN: 2156-5368)

是第一本也是唯一一本专注于咖啡因科学的同行评议期刊, 是咖啡因及其效用综合研究的重要权威资源。期刊刊载原创性文章、评述性文章、评论、讨论等内容, 主要涵盖咖啡因在生物医学、行为学、社会科学、流行病学、临床医学等领域的基础、应用、临床、实验研究和方法, 以及相关转化、观察方法。出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/jcr



Journal of Laparoscopic & Advanced Surgical Techniques and Part B, Videoscopy 《腹腔镜与先进外科技术杂志和B辑, 光纤视镜》

(Print ISSN: 1092-6429 Online ISSN: 1557-9034)

是一份为外科医师服务的国际性同行评议期刊, 关注最新、最先进的手术技术和技巧, 主要涵盖腹腔镜手术、微创手术、内窥镜检查、机器人手术、经自然腔道内镜手术等领域。期刊也是国际儿科Endosurgery集团的官方期刊。期刊2011年推出纯在线版B辑光纤视镜, 作为期刊副刊, 主要包含同行评议的手术视频, 以使医师们能看到并评价新的外科手术技术和微创手术技巧。出版频率: 每年18期/视频。

online.liebertpub.com/lap



Therapeutic Hypothermia and Temperature Management 《低温治疗与体温控制》

(ISSN: 2153-7658)

是一本同行评议季刊, 几乎涵盖心搏停止、脊髓和脑外损伤、中风、心肌缺血、神经源性发热、急救医学、ICU管理、麻醉学以及儿科等医学等领域中与低温治疗和体温控制所有相关方面的研究。期刊内容包括原创文章、权威评论、通讯、临床实践, 侧重临床观察、临床实践和实验成果, 为学者搭建了一个跨学科论坛, 更好地推广低温治疗的研究进展, 从而得到人们广泛了解, 最终有效提高患者的治疗和护理。

online.liebertpub.com/ther

Mary Ann Liebert, Inc. Publishers

Mary Ann Liebert 出版社 (综合类部分)

Mary Ann Liebert 出版社创立于1980年, 出版权威性的同行评议期刊、图书和专业杂志, 内容涵盖生物技术、生命科学、生物医学、临床医学、外科医学和辅助医学、法律、慈善事业、环境科学和可持续发展等。这些出版物在推动重大研究以及促进学术界、工业和政府之间的合作方面发挥了重要作用, 同时也是立法者、决策制定者和教育家推崇的参考资源。 www.liebertpub.com



Genetic Engineering & Biotechnology News 《基因工程与生物技术新闻》

(Print ISSN: 1935-427X Online ISSN: 1937-8661)

1981年创刊, 是第一本生物工程商业杂志, 也是全球阅读率最高的生物工程期刊。GEN每年出版21期, 涵盖的领域有组学、药物和生物标记发现、生物加工、临床研究、分子诊断学和生物产业。2013年影响因子: 0.065, 出版频率: 21期/年。

online.liebertpub.com/gen



Industrial Biotechnology 《工业生物技术》

(Print ISSN: 1550-9087 Online ISSN: 1931-8421)

是一本权威的多学科杂志, 文章包括生物燃料、纳米技术、食品、饮料等方面生物科技的新工具和新应用的最新进展。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/ind



ASSAY and Drug Development Technologies 《验定与药品开发技术》

(Print ISSN: 1540-658X Online ISSN: 1557-8127)

此刊提供无法比拟的验定与药品开发方面筛选、工具和应用技术的最新信息, 以确保新药开发目标实现的最优化。2013年影响因子: 2.075, 出版频率: 10期/年。

online.liebertpub.com/adt

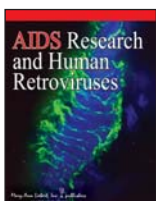


Cellular Reprogramming 《细胞重新编程》

(Print ISSN: 2152-4971 Online ISSN: 2152-4998)

刊载关于哺乳动物克隆与干细胞研究与应用的最新原始论文。2013年影响因子: 2.345。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/cell



AIDS Research and Human Retroviruses 《艾滋病研究和人体逆转录酶病毒》

(Print ISSN: 0889-2229 Online ISSN: 1931-8405)

刊载逆转录酶病毒和与之相关的后天免疫缺乏综合症方面的多学科研究论文。此刊是国际逆转录酶病毒学会的官方期刊。2013年影响因子: 2.457, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/aid



Antioxidants & Redox Signaling 《抗氧化剂与氧化还原信号》

(Print ISSN: 1523-0864 Online ISSN: 1557-7716)

刊载抗氧化剂和氧化还原生物学这一新兴交叉学科的基础与临床研究原始论文、评论、短讯及书评。2013年影响因子: 7.667, 出版频率: 36期/年。

online.liebertpub.com/ars

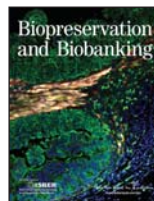


Astrobiology 《天体生物学》

(Print ISSN: 1531-1074 Online ISSN: 1557-8070)

发表有关生命起源、进化与分布的原始研究论文与评论。2013年影响因子: 2.512, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/ast



Biopreservation and Biobanking 《生物保存与生物银行》

(Print ISSN: 1947-5535 Online ISSN: 1947-5543)

国际生物与环境保存学会的官方期刊, 是唯一一本专注于生物保存技术各方面内容的期刊。2013年影响因子: 1.578, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/bio



Health Security 《健康与安全》

(Print ISSN: 1538-7135 Online ISSN: 1557-850X)

从多学科的角度探讨生物武器与生物恐怖主义活动的防务策略与实务等。2013年影响因子: 1.618, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/bsp

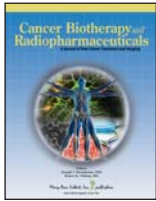


Childhood Obesity 《儿童肥胖》

(Print ISSN: 2153-2168 Online ISSN: 2153-2176)

此刊是C.O.R.E. (Centers for Obesity Research and Education)的官方期刊。为内科医生、营养学家以及健康护理人员提供肥胖病人的有效管理方案、实用手段和重要战略。该刊已被MEDLINE收录。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/chi

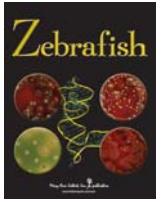


Cancer Biotherapy and Radiopharmaceuticals 《癌症生物疗法和放射性药物》

(Print ISSN: 1084-9785 Online ISSN: 1557-8852)

刊载改进癌症治疗方法的研究报告, 包括放射性药物、生物制剂、辐射、其他药剂以及投药器械和技术进展等。2013年影响因子: 1.381, 出版频率: 10期/年。

online.liebertpub.com/cbr

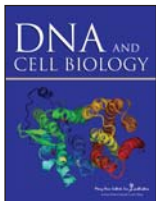


Zebrafish 《斑马鱼》

(Print ISSN: 1545-8547 Online ISSN: 1557-8542)

是关注斑马鱼的唯一的一本评议期刊, 在脊椎发展研究方面有很多值得关注的特色。虽然与人类的遗传关系较远, 但有脊椎的斑马鱼却有着心脏、肾、胰腺、骨骼和软骨等相应的器官和组织。国家健康研究所对斑马鱼的需求一直在增长。该刊登载有关鳉、河豚、Xiphophorus等水族馆物种研究的论文。2013年影响因子: 1.772, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/zeb

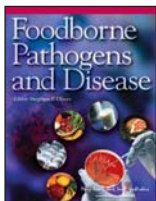


DNA and Cell Biology 《DNA和细胞生物学》

(Print ISSN: 1044-5498 Online ISSN: 1557-7430)

着眼于核糖核酸或蛋白质水平, 用细胞生物学方法研究真核或原核生物的基因结构、表达和进化。兼载评论和简讯。出版频率: 12期/年, 2013年影响因子: 1.991。

online.liebertpub.com/dna

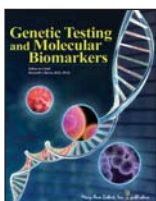


Foodborne Pathogens and Diseases 《食源性病原体与疾病》

(Print ISSN: 1535-3141 Online ISSN: 1556-7125)

发表全球食品、动物和植物安全的前沿信息, 包括关于食源性病原体引起的疾病的研究论文和短评以及食品安全学家对于转基因食品和有机种植的安全问题。2013年影响因子: 2.092, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/fpd



Genetic Testing and Molecular Biomarkers 《遗传检验与分子生物标记物》

(Print ISSN: 1945-0265 Online ISSN: 1945-0257)

刊载遗传检验领域的论文, 包括产前诊断、危险评估、分子遗传临床结果、人口筛选检查与遗传检验结果、方法论、伦理与法律问题等。2013年影响因子: 1.147, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/gtmb



High Altitude Medicine & Biology 《高海拔医学与生物学》

(Print ISSN: 1527-0297 Online ISSN: 1557-8682)

是研究临床高海拔疾病和高海拔生命科学的跨学科杂志, 包括低氧状态对心肺疾病的影响、心肺水肿、高血压和脱水等。2013年影响因子: 1.818, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/ham

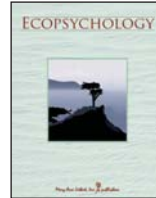


Human Gene Therapy and Human Gene Therapy Methods 《人类基因治疗》与《人类基因治疗方法》

(Print ISSN: 1043-0342 Online ISSN: 1557-7422)

涵盖了人类基因治疗的所有方面, 包括关于哺乳动物基因转移和表达的原始调查, 以及载体发展、投递系统和动物实验在癌症、AIDS、心脏病等方面的进展。出版频率: 18期/年, 《Human Gene Therapy》2013年影响因子: 3.623, 《Human Gene Therapy Methods》2013年影响因子: 1.641。

online.liebertpub.com/hum

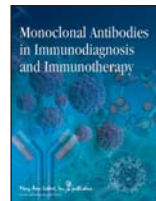


Ecopsychology 《生态心理学》

(Online ISSN: 1942-9347)

本刊探讨环境和生态问题对个人、社会和全球层面心理和精神健康的影响, 以及人类对环境和生态的反对用。主题包括如何平衡环境和可持续发展问题与生活方式选择、宗教、社会和文化实践之间的关系。2013年影响因子: 1.591, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/eco



Monoclonal Antibodies in Immunodiagnosis and Immunotherapy 《免疫诊断和免疫治疗的单克隆抗体》

(Print ISSN: 1554-0014 Online ISSN: 1557-9348)

原名《杂交瘤》(Hybridoma), 2013年改为现名, 作为科学家和临床医生的重要信息来源, 该刊刊载分子免疫学、实验与临床免疫疗法——包括单克隆抗体在诊断与治疗中的应用等方面的研究论文。2013年影响因子: 0.244, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/hyb



Journal of Computational Biology 《计算生物学杂志》

(Print ISSN: 1066-5277 Online ISSN: 1557-8666)

刊载染色体、数学模型与模拟、分布和并行式生物学计算、模式对比与检测、生物学数据库设计与管理等计算生物领域的算法、运行、方法和结果等方面的研究论文。2013年影响因子: 1.670, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/cmb



Journal of Interferon & Cytokine Research 《干扰素与细胞激活素研究杂志》

(Print ISSN: 1079-9907 Online ISSN: 1557-7465)

是国际干扰素与细胞激活素研究协会(International Society for Interferon and Cytokine Research)官方期刊。涵盖了干扰素与细胞激活素从基础科学到在病毒性疾病、免疫缺陷和癌症的临床应用的诸多研究。2013年影响因子: 3.899, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/jir

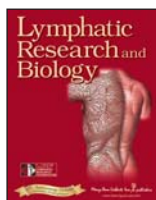


Journal of Women's Health 《妇女保健杂志》

(Print ISSN: 1540-9996 Online ISSN: 1931-843X)

发表包括内科、心脏病、内分泌学、精神病和癌症等在关于妇女健康问题的最新临床研究, 此外还发表诊断和治疗手段最新进展和性别生物学的创新理论。2013年影响因子: 1.896, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/jwh



Lymphatic Research and Biology 《淋巴研究与生物学》

(Print ISSN: 1539-6851 Online ISSN: 1557-8585)

是淋巴研究学会(Lymphatic Research Foundation)的官方期刊。为生物医学研究人员探讨淋巴生物学与病理学发展提供了一个多学科论坛。发表关于淋巴疾病的遗传、肌细胞生物学和细胞间质信号理论等研究的时评。2013年影响因子: 1.660, 出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/lrb

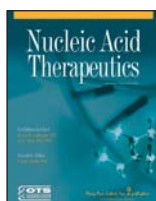


Microbial Drug Resistance 《微生物抗药性》

(Print ISSN: 1076-6294 Online ISSN: 1931-8448)

为同行评议论文提供一个多学科论坛, 内容涵盖抗生素抗性机理、病原体抗药性的分子传染以及对疾病和化学疗法的抗性研究。2013年影响因子: 2.524, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/mdr



Nucleic Acid Therapeutics 《核酸疗法》

(Print ISSN: 2159-3337 Online ISSN: 2159-3345)

该领域领先期刊, 专注于前沿基础研究、应用治疗、核酸药物开发利用和改变基因的相关化合物。2013年影响因子: 2.888, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/nat



OMICS: A Journal of Integrative Biology 《OMICS: 整合生物学杂志》

(Print ISSN: 1536-2310 Online ISSN: 1557-8100)

内容涵盖基因组、转录、蛋白生物学、新陈代谢学。探索后基因组时代包括基因药理学和药理学在内的生物和医药领域的进步。2013年影响因子: 2.730, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/omi

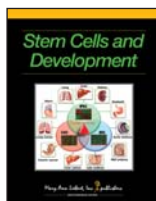


Rejuvenation Research 《抗衰老研究》

(Print ISSN: 1549-1684 Online ISSN: 1557-8577)

是一本专门研究关于用生物潜能来延长人类寿命的同行评议期刊, 具有极高的影响因子, 尤其在延缓衰老方面有深入的研究。2013年影响因子: 3.931, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/rej



Stem Cells and Development 《干细胞与发育》

(Print ISSN: 1547-3287 Online ISSN: 1557-8534)

此刊以它极富感染力的评论内容和广泛覆盖干细胞的治疗应用而闻名。此同行评议期刊还提供发育方面最前沿的观点。2013年影响因子: 4.202, 出版频率: 24期/年。

online.liebertpub.com/scd

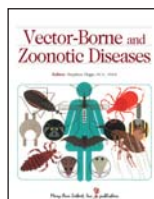


Tissue Engineering, Parts A, B, & C 《组织工程》

(Print ISSN: 2152-4947 Online ISSN: 2152-4955)

主要研究以生物替换为目标的新组织和器官的技术和应用。文章包括新式生物材料、纳米生物技术、细胞移植和血液替换等。此刊是TERMIS (组织加工和再生医学国际协会) 的官方期刊。2013年影响因子: 4.254。出版频率: 24期/年-Part A, 6期/年-Part B, 12期/年-Part C。

online.liebertpub.com/ten



Vector-Borne and Zoonotic Diseases 《传病媒介与动物传染病》

(Print ISSN: 1530-3667 Online ISSN: 1557-7759)

刊载莱姆病、埃利希病、汉滩病、巴尔通体病、埃博拉病等传病媒介与动物传染病方面的论文, 此刊还诠释了影响动物传染病传递、诊断、管理和预防的地理、季节等风险因素。2013年影响因子: 2.531, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/vbz



Environmental Engineering Science 《环境工程科学》

(Print ISSN: 1092-8758 Online ISSN: 1557-9018)

提供对于环境变化的创新解决方案, 发表环境科学论文, 涉及在解决陆地、大气、水源污染问题方面发展与应用的基础理论和应用等。2013年影响因子: 0.933, 出版频率: 12期/年。

online.liebertpub.com/ees



Biotechnology Law Report 《生物技术法律报告》

(Print ISSN: 0730-031X Online ISSN: 1557-8704)

报道管制生物技术的法律资料, 涉及通过生物技术开发新产品的药剂与化学品制造、农业与食品加工、能源利用、矿物回收及废物处理等项目。2013年影响因子: 0.014, 出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/blr



Election Law Journal 《选举法杂志》

(Print ISSN: 1533-1296 Online ISSN: 1557-8062)

在日益进步的选举法方面唯一的专业期刊, 读者群包括美国以及国际的执业律师、选举官员、政府官员、法律学者。详细阐述了以下领域的法律裁决过程: 选举权、重新分区、选举监督、竞争选举、选举新技术、政治党派、投票手段和起始步骤等。出版频率: 4期/年。

online.liebertpub.com/elj



Environmental Justice 《环境司法》

(Print ISSN: 1939-4071 Online ISSN: 1937-5174)

本刊重点关注可能会威胁以及导致人口 (尤其是少数民族和低收入人群) 健康和生存状态恶化的法律问题。出版频率: 6期/年。

online.liebertpub.com/env

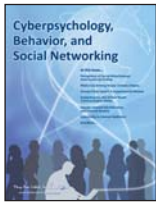


Gaming Law Review and Economics 《赌博法评论与经济学》

(Print ISSN: 1097-5349 Online ISSN: 1941-5494)

原名为《赌博法评论》，是介绍传统赌场、网络和无线赌博法的唯一一本权威期刊。本刊提供影响美国各州和联邦以及超过75个国家的赌博的最新发展情况。出版频率：10期/年。

online.liebertpub.com/glr



CyberPsychology, Behavior, and Social Networking 《电脑心理学与行为》

(Print ISSN: 2152-2715 Online ISSN: 2152-2723)

论述围绕网络和相关技术的心理和社会问题，涵盖了多媒体、电子商务、网络沉迷和远程教育等对网络用户的心理影响等内容。2013年影响因子：2.410，出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/cyber



Sustainability: The Journal of Record 《可持续：记录杂志》

(Print ISSN: 1937-0695 Online ISSN: 1937-0709)

本刊提供促进可持续经理、教育家、公司执行官、管理人员、政策制定者、经济学家和技术创新人员之间合作的信息和资源。出版频率：6期/年。

online.liebertpub.com/sus



Planned Giving Today 《今日计划性捐赠》

(Print ISSN: 1052-4770 Online ISSN: 1937-4860)

自1990年以来服务计划给予社团和链接读者与业内顶级专家的主要资源。每月有6000多名礼物策划人阅读本刊，刊载来自非营利和营利社团的计划给予专家的新颖市场理念、可操作信息和有价值的观点。出版频率：12期/年。

online.liebertpub.com/pgt

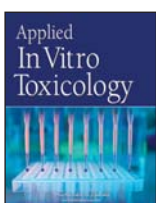


Advances in Wound Care 《创伤护理进展》

(Print ISSN: 2162-1918 Online ISSN: 2162-1934)

《创伤护理进展》关注组织损伤和修复这个范围广泛的跨学科领域，侧重创伤护理。本刊及时报道有关急性和慢性创伤护理的重大信息，通过新策略和应用快速传播信息、转换研究和具有开创性的基础科学。本刊是创伤愈合学会(Wound Healing Society)的官方出版物。出版频率：10期/年。

online.liebertpub.com/wound



Applied In Vitro Toxicology 《试管毒物学应用》

(Print ISSN: 2332-1512 Online ISSN: 2332-153)

《试管毒物学应用》是2015出版的一本新刊。该刊提供在药剂学、化学和个人护理产业中通过试管试验方法预测不良发应的最新应用方面的同行评鉴文章。出版频率：4期/年。

online.liebertpub.com/loi/AIVT

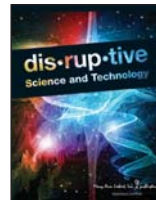


Games for Health Journal: Research, Development, and Clinical Applications 《健康游戏杂志：研究、开发与临床应用》

(Print ISSN: 2161-783X Online ISSN: 2161-7856)

本刊致力于游戏技术的开发、使用和应用，以提高人类的身心健康和福祉。本刊突破创新，是第一本专注于游戏这个新兴、被广泛认可及日益接纳的健康领域的期刊，是对研究和设计健康游戏感兴趣的人的必备参考资料。出版频率：6期/年

online.liebertpub.com/loi/g4h



Disruptive Science and Technology 《破坏性科学与技术》

(Print ISSN: 2163-310X Online ISSN: 2163-3118)

这本突破性的多媒体出版物将促进、测试和探讨如何从根本上动摇现有的科学和技术模式，以提高人类的健康、福祉和生产率。本刊为那些寻求出版有可能改变我们的生活轨迹的全新科研成果的人提供平台。出版频率：4期/年

online.liebertpub.com/dst



Big Data 《大数据》

高度创新的同行评审新刊，为探索收集、分析和传播大量数据的挑战和机遇提供了一个独特的平台，包括数据科学、大数据基础设施和分析以及普适计算。本刊对组织、存储、传播、保护、操作及最重要的——找到通过海量信息使各行各业获益的最有效战略的当前挑战和努力进行报道。出版频率：4期/年。

online.liebertpub.com/big



New Aerospace 《航空航天》

(Print ISSN: 2168-0256 Online ISSN: 2168-0264)

本刊是唯一一本致力于新太空创新时代的国际同行评审期刊，刊载世界顶级内容，涵盖范围广泛的新太空学科的创新和扩展应用，促进产业、学术和政府机构的空间合作新机遇，鼓励惠及社会和改善生活方式的快速扩展的企业和产品的发展。出版频率：4期/年。

online.liebertpub.com/aero

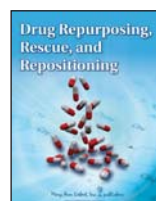


Soft Robotics 《软机器人技术》

(Print ISSN: 2169-5172 Online ISSN: 2169-5180)

《软机器人技术》是一本致力于移动机器人软材料的科学和工程的创新同行评鉴期刊，满足了对在复杂的自然或人工建筑环境与生命系统和功能安全互动的机器人技术的研究需求。出版频率：4期/年。

online.liebertpub.com/loi/SORO



Drug Repurposing, Rescue, and Repositioning 《老药新用》

(Print ISSN: 2332-0257 Online ISSN: 2332-0265)

《老药新用》是2015年出版的一本新同行评鉴期刊，主要出版上市药物无论技术还是工具方面在使用中的新发现。

online.liebertpub.com/loi/DRRR