

中医药研究院导师介绍

导师姓名	董鹏志	性别	男	
职称	助理研究员	出生年月	1981 年 7 月	
导师类别		导师学位	博士	
联系电话	13702191524	E-mail	pengzhiryn@163.com	
招生要求	对中药心血管药理和血管生物学感兴趣 专业不限			
研究方向	中药心血管药理 血管生物学			
简介	<p>科研项目： 主持：2015 年 1 月立项的国家自然科学基金青年项目一项（81403132） 主持：2014 年 9 月立项的天津市高等学校科技发展基金计划项目一项（20140203） 参与：2015 年立项的国家自然科学基金面上项目一项（81473543），第 六 参与：2014 年立项的横向课题一项（HX2014-34），第 六 参与：2014 年立项的教育部高等学校博士学科点专项科研基金一项 20131210120013，第三 参与：2014 年立项的国家自然科学基金青年项目两项 81303183 和 81303181，均为第二 参与：2014 年立项的国家重点基础研究发展计划（“973” 计划）课题一项，第十 参与 2014 年以前立项的： 天津市应用基础及前沿技术研究计划 12JCYBJC32400 一项，第三 天津市科技创新体系及条件平台建设计划 12TXSYJC33400，第四 国家“重大新药创制”科技重大专项 2012ZX09101212，第二十六</p> <p>发表文章 1: Zhenhua Li*, Pengzhi Dong*, Meijing Ren, Yawen Song, Xiaolong Qian, Yiling Yang, Shuai Li, Xinmin Zhang, Fangfang Liu. PD-L1 Expression Is Associated with Tumor FOXP3+ Regulatory T-Cell Infiltration of Breast Cancer and Poor Prognosis of Patient. J Cancer 2016; 7(7):784-793. doi:10.7150/jca.14549. 共同一作，http://www.jcancer.org/v07p0784.htm IF: 3.271 2: Pengzhi Dong, Lanlan Pan, Xiting Zhang, Wenwen Zhang, Xue Wang, Meixiu Jiang, Yuanli Chen, Yajun Duan, Honghua Wu, Yantong Xu, Peng Zhang, Yan Zhu *Hawthorn leaves flavonoids retarded atherosclerosis development in apoE knock-out mice. J Ethnopharmacol. 2017 Feb 23;198:479-488. doi: 10.1016/j.jep.2017.01.040. Epub 2017 Jan 21. IF:3.055 3: Pengzhi Dong, Guangyin Ma, Lianying Chang, Yan Zhu* & Xiaoxuan Tian*. The complete mitochondrial genome of Cyclina sinensis (Veneroida: Veneridae). http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/23802359.2016.1149786 4: Pengzhi Dong, Xie T, Zhou X, Hu W, Chen Y, Duan Y, Li X, Han J. Induction of macrophage scavenger receptor type BI expression by tamoxifen and 4-hydroxytamoxifen. Atherosclerosis. 2011 Oct;218(2):435-42. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2011.06.048. Epub 2011 Jul 18. PubMed PMID: 21820658. 第一作者. IF: 3.994 5: Tian X, Ma G, Cui Y, Dong P, Zhu Y, Gao X. The complete mitochondrial genomes of Opisthoplatia orientalis and Blaptica dubia (Blattodea: Blaberidae). Mitochondrial DNA. 2015 Dec 28:1-2. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 26709872.</p>			

- 6: Tian X, Liu J, Cui Y, Dong P, Zhu Y. Mitochondrial genome of one kind of giant Asian mantis, *Hierodula formosana* (Mantodea: Mantidae). *Mitochondrial DNA*. 2015 Dec 7:1-2. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 26641534.
- 7: Chen Y, Duan Y, Kang Y, Yang X, Jiang M, Zhang L, Li G, Yin Z, Hu W, Dong P, Li X, Hajjar DP, Han J. Activation of liver X receptor induces macrophage interleukin-5 expression. *J Biol Chem*. 2012 Dec 21;287(52):43340-50. doi: 10.1074/jbc.M112.403394. Epub 2012 Nov 13. PubMed PMID: 23150660; PubMed Central PMCID: PMC3527921.
- 8: Hua J, Li M, Dong P, Cui Y, Xie Q, Bu W. Phylogenetic analysis of the true water bugs (Insecta: Hemiptera: Heteroptera: Nepomorpha): evidence from mitochondrial genomes. *BMC Evol Biol*. 2009 Jun 15; 9:134. doi:10.1186/1471-2148-9-134. PubMed PMID: 19523246; PubMed Central PMCID: PMC2711072.
- 9: Hua J, Li M, Dong P, Cui Y, Xie Q, Bu W. Comparative and phylogenomic studies on the mitochondrial genomes of Pentatomomorpha (Insecta: Hemiptera: Heteroptera). *BMC Genomics*. 2008 Dec 17; 9:610. doi: 10.1186/1471-2164-9-610. PubMed PMID: 19091056; PubMed Central PMCID: PMC2651891.
- 10: Hua J, Li M, Dong P, Xie Q, Bu W. The mitochondrial genome of *Protohermes concolorus* Yang et Yang 1988 (Insecta: Megaloptera: Corydalidae). *Mol Biol Rep*. 2009 Sep;36(7):1757-65. doi: 10.1007/s11033-008-9379-0. Epub 2008 Oct 24. PubMed PMID: 18949579.

注:1.导师类别: 博导、硕导; 2.无特殊招生要求可以不填; 3.页数不够可以自行增加