

姓名	张骏	职称	副教授	所在部门	药学院	研究方向	临床药理学与免疫药理学	
办公室	药学院 B 楼 312	办公电话			电子邮箱	zhangjun@tmu.edu.cn		
教育背景								
1984.9—1988.7 天津医科大学（原天津第二医学院）药学专业，获学士学位 1997.9—2000.7 天津医科大学药理学专业学习，获硕士学位 2009.7—2012.7 天津医科大学药理学专业学习，获博士学位								
工作经历								
1988.9—1994.11： 天津医科大学（原第二医学院）药学系药物分析教研室助教 1994.12—2000.11： 天津医科大学（原第二医学院）药学系药物分析教研室讲师 2001.12—2020.10： 天津医科大学药学院临床药学教研室副教授、副主任 2020.10—今： 天津医科大学药学院临床药学系副教授、副主任								
研究成果（本人具有代表性的论著、论文及主持的科研项目）								
论著及编著	<ol style="list-style-type: none"> 李焕德，程泽能 主编. 临床药理学. 北京：化学工业出版社，2007. 张骏 主编. 药物分析（第二版）. 北京：高等教育出版社，2012. 魏敏杰，杜智敏 主编. 临床药理学（第二版）. 北京：人民卫生出版社，2014. 刘昌孝 主编. 抗体药物的药理学与治疗学研究. 北京：科学出版社，2015. 张骏，方应权 主编 药物分析（第三版）. 北京：高等教育出版社，2017. 马国，蔡为民，许杜娟 主编. 临床药理学导论. 北京：科学出版社，2017 							
论文	<ol style="list-style-type: none"> J. Zhang, Y.M. Cai, M.K. Xu, Z.H. Song, C.Y. Li, H.R. Wang, H.H. Dai, Z.P. Zhang, C.X. Liu. Anti-tumor activity and immunogenicity of a mutated staphylococcal enterotoxin C2. Pharmazie, 68(2013):359-364. Cai Y, Zhang Z, Fan K, Zhang J, Shen W, Li M, Si D, Luo H, Zeng Y, Fu P, Liu C. Pharmacokinetics, tissue distribution, excretion, and antiviral activity of pegylated recombinant human consensus interferon-α variant in monkeys, rats and guinea pigs. Regul Pept. 2012 Jan 10;173(1-3):74-81. 							
荣誉奖励								
荣获 2016 年天津医科大学优秀教师称号								
其他事项								
天津市药品监管科学研究会理事、天津市医疗健康学会临床药理学专业委员会副主任委员、天津市药学会应用药理学分委会专业委员、天津市医学会临床药学分会委员								