



旧版网站 | ENGLISH

[网站首页](#) [学院概况](#) [学科建设](#) [师资队伍](#) [人才培养](#) [科学研究](#) [学生工作](#) [教工之家](#) [校友之窗](#) [公共平台](#) [信息服务](#)

您当前位置：生命科学与技术学院 &gt;&gt; 师资队伍 &gt;&gt; 正高职称 &gt;&gt; 药学与制药工程技术中心 &gt;&gt; 浏览文章

**胡旭佳 (Xujia Hu)**

时间：2014年04月11日信息来源：本站原创 点击：3241次 【字体：大 中 小】

教授，博士  
联系方式：huxjia@gmail.com

昆明理工大学生命科学院制药工程中心教授。2007年7月毕业于中国药科大学中药学专业，获理学博士学位。先后从事过药品质量控制，植物化学成分及活性研究及化学生物学研究。在食品的安全和功能方向主持国家自然科学基金3项，主持完成国家药典会药典标准项目1项，国家药品标准项目4项，国家重点实验室开放基金1项，校人才引进基金1项，省科技厅重大项目1项。起草和修订2个中国药典标准，8个国家药品标准，2个ISO国际标准，主编出版专著《三七质量分析与控制》(科学出版社)，在国内外核心期刊上发表论文30余篇，目前为云南省技术创新人才，ISO国际标准组织中方专家，国家化妆品审评专家，中国中药协会中药材检测认证技术专业委员会会员。

**教育及学习经历：**

1986.9-1990.6 山东大学植物学专业本科  
1990.7 - 2011.11 云南省食品药品检验所中药室工作  
2002.9 - 2004.7 中国药科大学中药学专业研究生  
2004.9 - 2007.7 中国药科大学和中科院昆明植物所联合培养博士，中药学专业天然药化  
2007.10-2008.10 英国华威大学访问学者  
2011.11 - 至今 昆明理工大学生命科学与技术学院药物分析组

**执教课程：**

本科生《药物分析》、《仪器分析》，研究生《药学理论基础与方法》、《天然药物资源化学》  
国家自然科学基金地区科学基金：牛肝菌未知鲜味肽及其分子机制  
云南省科技厅重大专项：云南省地道药材饮片加工共性关键技术研究及生产示范  
国家自然科学基金地区科学基金：基于鲜味受体T1R1/T1R3茶褐牛肝菌呈鲜的分子机制研究

国家自然科学基金地区科学基金：马槟榔甜水效应的分子机制

昆明理工大学校人才引进项目：云南几种地道药材的DNA条形码研究

**代表论文：**

Liu YQ ,Di YT,Hao XJ, **Hu XJ\***, New compounds from the roots and Stems of *Trigonostemon lii* and Their cytotoxic activities, *Helv. Chim. Acta*, July 2016, 99(7), 558-561  
Chen XS, Li GF, Ma SF, **Hu XJ\***, A rapid centrifugation-assisted solid-phase extraction and liquid chromatography method for determination of loureirin A and loureirin B of dragon's blood capsules in rat plasma and urine after oral administration, *J. Chromatogr. Sci.*, 2015, 53 (6), 979-985  
Wang XX , Cheng YX , Chen XS, Liao JH, Yang J, **Hu XJ\***, Comparison of natural and synthetic alpha-tocopherol in rat plasma by HPLC and *Euryale ferox* seed as a source of natural alpha-tocopherol, *Asian J. Chem.*, 2014, 26 (16), 5279-5282  
**Hu XJ**, Wang XX, Liu MS, Tai ZG, Li GF\*, Quantitative evaluation of loureirin A and Loureirin B in dragons blood capsules from different manufactures by HPLC, *J. Chem. Pharm. Res.*, 2014, 6 (7), 2243-2248  
Liao JH, **Hu XJ\***, Yuan CM, Di YT, He HP, Chemical Constituents from the Fruits of *Capparis masaikai*, *Asian J. Chem.*, 2014, 36 (1), 63-67  
**Hu XJ**, Di YT, Wang YH, Kong LY, Gao S, Liu HY, He HP, Ding J, Xie H, and Hao XJ\*, Carboline alkaloids from *Trigonostemon lii*, *Planta Med.*, 2009, 75, 1-5.  
**Hu, XJ**; Wang, YH; Kong, LY; He, HP; Gao, S; Liu, HY; Ding, J; Xie, H; Di, YT; Hao, XJ. New phenanthrenes from *Trigonostemon lii* Y.T. Chang. *Tetrahedron lett.*, 2009, 50(24): 2917-2919

**专利：**

胡旭佳, 周超, 一种牛肝菌美拉德鲜味肽及其制备方法, 中国发明专利, 专利号：ZL201510269498.6

胡旭佳, 周超, 一种牛肝菌肉味香粉及其制备方法, 中国发明专利, 专利号：ZL201510269230.2

上一篇：杨亚玲 (Yaling Yang)

下一篇：李海舟 (Haizhou Li)



地址：云南省昆明市呈贡大学城景明南路727号 邮编：650500

电话：86-0871-65920570 传真：86-0871-65920570