**生命学院教师信息采集目录**

**一、主要个人信息**

姓名：李佳

 职称：讲师

 职务:教师

**二、工作经历**

 例：

 2006年 6月至2008年11月：中国计量学院生命科学学院，助教

 2008年12月至今：中国计量学院生命科学学院，讲师

**三、主要研究领域和方向**

食品加工与质量安全控制、食品标准化

**四、主要社会兼职:**

中国食品科学技术学院，会员（2008-今）

中国营养学会，会员（2009-今 ）

中国农学会农产品贮藏加工分会，理事（2009-今 ）

浙江食品科学技术学会，会员（2008-今 ）

中国双语教育研究会，会员（2008-今 ）

**五、教学工作**

本科生选修课程《食品营养学》

本科生选修课程《海洋食品学》

本科生选修课程《质量标准与法规》

**六、主要获奖情况**

1）2007.07 获中国计量学院“第一届青年教师师德演讲比赛” 二等奖。

2）2007.10 获中国计量学院 “教学评估工作先进个人”荣誉称号。

3）2007.12 获中国教育学会中育教育发展研究中心“2007：全国双语教学交流研讨会优秀论文”二等奖。

4）2008.12 获中国计量学院“二零零八年度教师教学优秀奖”荣誉称号。

5）2009.06 获全国质量监管重点产品检标委“全国食品检测技术论坛优秀论文”三等奖。

6）2009.07 获杭州市科技局“杭州市科技活动周暨提升全民科学素质行动计划优秀项目” 三等奖。

7）2010.04获中国计量学院现代科技学院“2009-2010学年第一学期教学质量奖”二等奖（两项）和教师自评优秀奖。

8）2013.12 获中国计量学院 “优秀班主任”荣誉称号。

**七、主要科研成果**

 1. 主要著作

 张拥军，朱丽云，孟祥河，李佳，傅小伟·食品卫生与检验[M]·中国计量出版社，2007.2，参编

 孙中明，金定，周翔，李佳，陈丽妮·农产品质量安全概论[M]·中国农业科学技术出版社，2014.9，参编

 张拥军，李振兴，潘家荣，王革，朱丽云，赵元晖，李佳·海洋食品学[M]·中国质检出版社，2015.7，参编

2. 主要承担科研项目

1）13.01-15.12 13年度浙江省省重大科技专项重大农业项目资助项目“日式酱油国产化关键技术研究及产业化（2013C02025）”，60.00万元，主持；

2）13.01-14.12 14年度杭州市农业科研攻关项目资助项目“莲蓬及菜莲保鲜技术及储藏过程中品质控制的研究（20130432B105））”，10.00万元，主持；

3）10.07-12.06 10年度浙江省自然科学基金资助项目“黑木耳膳食纤维的检测及其体内分布规律的研究（Y3100539）”，8.00万元，主持；

4）09.12-10.09 “863”项目子课题“食品活性包装和智能化包装技术在水产品中的应用效果研究” （2007AA100408），5.00万元，主持；

5）09.05-09.12 09年杭州市科技活动周暨提升全民科学素质行动计划项目“食品安全进万家”，2.10万元，主持；

6）08.11-10.10 08年浙江省高校优秀青年教师资助计划项目“国内外乳品蛋白质含量检测标准中技术方法的比对研究（浙教办高科〔2008〕176号）”，1.00万元，主持；

3. 主要发表论文

1）李 佳，黄钰炜，韩寿之，尹源明·浙江省豆酱产品市场现状分析[J]·中国调味品，2011，36（6）：108-109，120：第一作者，

3）李 佳，李 博 ，党亚丽，尹源明·浙江省酱油产业现状及发展趋势分析[J]·食品科技，2011,36（5）：251-254，第一作者；

4）杜俊杰，叶兴乾，宣以巍，李 佳·浙江省酱油产品市场现状分析[J]·中国调味品，2011，36（4）：111-113，通讯作者；

5）李 佳，杨 扬，叶兴乾·中美澳乳品蛋白质检测标准的比对研究[J]·食品工业科技，2011，32（4）：434-437，第一作者；

6）杜俊杰，李 佳，李丹青，张拥军·我国标准化学科发展框架浅析[J]·价值工程，2010，29（219）：309，通讯作者；

7）汤国娇，李 佳，张拥军，张明洲·我校食品质量与安全专业特色浅析[J]·中国科技博览，2010，（32）：593，通讯作者；

8）李佳，叶兴乾，沈立荣·我国食品标准的现状、存在问题及发展趋势[J]·食品科技，2010，35（10）：297-300，第一作者；

9）杨晓娇，李 佳，张拥军，潘 岚·《食品营养与卫生学》双语教学的实践与探索[J]·中国科技教育，2010，（9）：1，通讯作者；

10）李 佳，潘 岚，张拥军 ，朱丽云·运用网络技术营造双语课程“浸润式”教学环境的探索[J]·教育科研，2009，77（12）：1-4，第一作者；

11）李 佳，刘 斌，蒋 虹，赵亦静·我国乳品质量问题的解决与国内外乳品蛋白质含量检测标准比对[C]·全国食品检测技术论坛论文集，2009：112-115，第一作者；

12）李佳，蒋家新，朱丽云，陈雪燕·桔皮色素的微波辅助提取及其抗氧化活性研究[J]·中国计量学院学报，2009，20（2）：154-157，第一作者；

13）李 佳，潘 岚，张拥军，周宏渊·运用网络技术克服学生在学习双语课过程中的心理障碍[J]·教育科研，2008，76（12）：59-60，第一作者；

14）李 佳，刘红波，林 芳，余晓霞·高校二级分工会管理规范化建设的探索[J]·工会论坛，2008，14（6）：50-51，第一作者；

15）吴智慧，李佳，仇伟建·柑橘果皮的综合利用研究[J]·浙江农业科学，2008，z1：26-30，通讯作者；

16）李佳，李丹青，郑杰，王凯·对高校教务员工作模式网络化的初探[J]·科技情报开发与经济，2008，18（10）：178-180，第一作者；

17）李 佳，边亚琳，张拥军，欧阳九根·高校教师的有效管理浅析[J]·中国教师，2007，18（2）：114、84，第一作者；

18）李 佳，张富新，张拥军·百里香在中式香肠中的抗菌及抗氧化性能的研究[J]·中国食品学报，2007，7（3）：107-111，第一作者；

4. 专利

**八、联系方式**

 电话：0571-87676187

传真：

电子邮箱： lijia365@cjlu.edu.cn

通讯地址： 杭州下沙学源街中国计量学院生命科学学院

邮编：310018

**九、个人照片(需高清图片,即像素较大的, 请另行用附件形式发送)**