**生命学院教师信息采集目录**

**一、主要个人信息**

姓名：王梦馨

 职称：讲师

**二、工作经历**

 2012年 7 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**

茶树化学生态与分子生物学

**四、教学工作**

本科生校选课程《茶文化及鉴赏》

本科生专业选修课程《食品卫生与检验》、《有害生物风险分析》

本科生专业必修课程《植物化学保护》、《检疫处理原理与方法》

**五、主要获奖情况**

以第一指导老师分别在2013、2014年浙江省大学生生命科学竞赛中获得二等奖

**六、主要科研成果**

 1. 主要著作

 无

2. 主要承担科研项目

浙江省教育厅项目：茶园常见几种植物挥发性信息物调控缨小蜂行为的研究 项目编号Y201329611

3. 主要发表论文

**王梦馨**, 沈学根, 周建松, 崔林, 韩宝瑜. 杭菊栽培品种小黄菊鲜花和制成品香气组成分析[J]. 浙江农业学报, 2014, 26(4):900-907

Bao-yu Han, **Meng-xin Wang**, Ying-cha Zheng, Yu-qun Niu, Cheng Pan, Lin Cui, Kamlesh R. Chauhan, Qing-he Zhang. Sex pheromone of the tea aphid, Toxoptera aurantii (Boyer de Fonscolombe) (Hemiptera: Aphididae). Chemoecology, 2014, 24(5):179-187.

Ningning Zhou, **Mengxin Wang**, Lin Cui, Xuexin Chen, Baoyu Han. Complete mitochondrial genome of Empoasca vitis (Hemiptera: Cicadellidae)[J]. Mitochondrial DNA, 2014, DOI: 10.3109/19401736.2014.928863.

钮羽群, **王梦馨**, 崔林, 叶火香, 潘铖, 韩宝瑜. 迷迭香挥发物的不同组合调控假眼小绿叶蝉行为的效应[J]. 生态学报, 2015, 35(7):1-8

4. 专利

实用新型专利：一种固定茶园中防虫色板的支撑柱

**七、联系方式**

 电话：15988452320

传真：

电子邮箱： wmx@163.com

通讯地址： 杭州市下沙高教园区学源街258号

邮编：310018