**个人简历**

**一、个人情况概括**

何昌华，男，籍贯：贵州遵义，出生日期：1982年7月，土家族，毕业于日本熊本县立大学环境共生学专业，博士学位，职称：副主任医师。

**二、研究方向**

公共卫生、热带环境与全健康。

三、**发表的学术论文和专著**

[1] Changhua He, Koji Arizono, Hezhe Ji, Yuka Yakushiji, Daizhou Zhang, Kuangwei Huang, Yasuhiro Ishibashi (2018). Spatial distribution characteristics of mercury in the soils and native earthworms (Bimastos parvus) of the leachate-contaminated zone around a traditional landfill. Science of The Total Environment, 636, 1565-1576. 第1作者，影响因子IF（2018）=5.589

[2] Changhua He, Koji Arizono, Hezhe Ji, Yuka Yakushiji, Daizhou Zhang, Kuangwei Huang, Yasuhiro Ishibashi (2018). Comparison of mercury and methylmercury bioaccumulation in earthworms (Bimastus parvus) native to landfill-leachate-contaminated forest soil. The Joural of Toxicological Sciences, vol.43, No. 7，459-471. 第1作者，影响因子IF（2018）=1.732

[3] Changhua He,　WANG Shanqin,　HU Ximin, et al. (2014). Eliminating Plasmodium falciparum in Hainan, China: a study on the use of behavioral change communication intervention to promote malaria prevention in mountain worker populations. Malaria journal, 13, 273. 第1作者，影响因子IF（2014）=3.109

[4] 上山作业人群疟疾抗体阳性KAP影响因素分析 《中国公共卫生》中文核心期刊 2013.08 第1作者

[5] 海南省东方市上山黎族人群疟疾相关KAP分析 《中国公共卫生》中文核心期刊 2012.04 第1作者

[6] 海南一起校园隐翅虫皮炎暴发的调查与控制 《寄生虫与医学昆虫学报》统计源 2015.02 第1作者

[7] 海南省城区2012 年蚊虫密度及季节消长分析 《中国媒介生物学及控制杂志》统计源 2014.02 第1作者

**四、获得的学术成果奖励**

1. 2017/01 中国留学人员（日本九州地区）创业创新大赛 一等奖（第1完成人）；

2. 2016/01 海南省科技进步 二等奖（第5完成人）；

3. 2013/12 海南省科技进步 三等奖（第5完成人）；

1. **获得的发明专利**

无

**六、主持过的科研项目（近5年）**

1.主持：《热带海岛型城市PM2.5重金属成分源解析、健康风险及与气象因子关系研究（项目批准号：821MS150)》 2021年省自然科学基金 2021.9-2024.06 ，经费5万，在研。

2.子课题第1负责人：《登革热等重大疫病的病媒生物防控研究（项目批准号：ZDKJ2021035）》 2021年海南省重大科技计划项目课题 130万（非个人，课题组统筹支出） 在研。

3.第2项目人：《海南岛恙虫病东方体流行情况、遗传多态性、群体遗传结构及其地理分布特点研究（项目批准号：82060378）》 2020年国家自然科学基金课题 2021.01-2024.12 35万（非个人，课题组统筹支出）在研。

4.第3项目人：海南疟疾流行区虫媒传染病的分子流行病学研究（国家自然科学基金：81672072）2016年国家自然科学基金课题 2017-01至2018-12 25万（非个人，课题组统筹支出） 结题

5.项目负责人：海南省空气污染（雾霾）对人群健康影响监测项目 国家卫健委，年度中央转移支付项目 2018-2022年 80万/年（非个人，专项拨付开工作点统筹） 在研。

6.项目负责人：海南农村环境卫生监测 国家卫健委，年度中央转移支付项目 2018-2022年 15万/年（非个人，专项拨付开工作点统筹） 在研。

7.主要参与人：海南城乡饮用水水质监测 国家卫健委，年度中央转移支付项目 2018-2022年 160万/年（非个人，工作专项支出）在研。8.主要参与人：公共场所健康危害因素监测 国家卫健委，年度中央转移支付项目 2018-2022年 60万/年（非个人，工作专项支出）在研。

1. **获得的学术荣誉**

1. 2020/11入选海南省“515人才工程”第三层次人才。

2. 2020/04 海南省委人才局南海育才系列“海南省南海名家青年项目”；

3. 2019/08 中共海南省委人才发展局认定“高层次人才（其它类）”

4. 2019/05 第八届“海南省优秀科技工作者” 海南省科协表彰；

1. **学术兼职**
2. 海南省公共卫生专业委员会 委员 副秘书；
3. 海南省疾病预防控制中心学术委员；
4. 中华预防医学会媒介生物学会蝇类学组专业委员会委员；
5. 海南省爱卫、生态环境、基层卫生专家等。

。