

郭小森



男，博士，副研究员，副教授，研究方向为群体基因组学及法医遗传学。在人类基因组学方面，参与完成了多个大型国际基因组研究计划，包括国际千人基因组计划（1000 Genomes Project），英国万人基因组研究计划（UK10K Project），丹麦人基因组研究以及蒙古人群体基因组学研究等。同时，还参与了古爱斯基摩人以及澳大利亚土著人等古人类基因组学研究，主持搭建了古DNA实验室及核心实验方法。在动植物基因组学方面，参与完成了包括大熊猫、大鼠、小麦、玉米、水稻、高粱、西瓜等重要物种的基因组学研究。

到目前为止，在Nature、Science等高水平杂志上发表文章超过35篇，申请发明专利6项，参与国家及省市科研项目6项，经费超过3000万。牵头制定国家标准2项，团体标准1项。推动研发的法医鉴定产品产生的经济效益超过七千万。2011年12月申请获得“深圳市国家级领军人才”称号，2013年获得“盐田区优秀生物产业人才”称号，2018年获得“深圳市海外高层次人才”称号及“深圳市盐田区梧桐人才”。