

※※※※※※

专家介绍

※※※※※※

博士生导师江静波教授



江静波教授，1919年生于福建省永定县。早年在福建漳州、厦门读中学，抗战期间曾赴新加坡从事教育和新闻工作。1941年回国就读于协和大学。毕业后考入岭南大学研究院，在陈心陶教授指导下攻读寄生虫学并兼任助教。1948年获硕士学位，成绩优秀，被选为斐陶斐励学会（金锁匙学会）会员，应聘为岭南大学生物学系讲师，1951年任副教授，被选为斐陶斐励学会秘书长。

1952年院系调整后在中山大学生物学系任教至今。现在

是生物学系无脊椎动物学教研室主任、寄生虫学研究室主任、动物学博士生导师、动物学博士后流动站导师，中山大学学术委员会委员，生物学系学术委员会委员。

江静波是一位学识渊博的动物学家和寄生虫学家。曾从事生物学、动物学、无脊椎动物学、原生动动物学、昆虫学和寄生虫学的教学工作。他的教学工作很出色，曾多次主持观摩教学和被评为先进工作者。他主编的《无脊椎动物学》一书是全国统一教材，修订再版后已重印四次，并被高等教育出版社选为我国高等教育优秀课本向国外推荐发行。

江静波科研成果显著，对于吸虫、钩虫、球虫的研究都作出了贡献。六十年代后，他致力于疟原虫的研究，主编了《Malaria and Other Protozoal Infections》文集，受到许多外国学者的赞扬。国际著名杂志Journal of Parasitology等有专文介绍。他撰述的《人疟动物模型研究的回顾与前瞻》一文，被全文译载在国际著名杂志Experimental Parasitology，编者按认为是中国寄生虫学思想的样板。他先后在国内发表了多篇论文。他对间日疟原虫多核亚种和人疟原虫接种猕猴的研究工作，有关国际权威P. C. C. Garnham教授在致中国原生动动物学家的公开信中认为，是中国近十年来对疟疾研究三项基本贡献中的两项。他曾获得二次高教二等奖、一次三等奖和国家科委、卫生部、中国人民解放军总后勤部和国家医药总局联合颁发的奖状；还曾被评为中山大学先进工作者、广东省民主党派和工商联先进个人代表。在国际方面，他曾获英国皇家医学研究院1982年热带病研究奖，1985年他被法国国家自然历史博物院教授会议推选为外籍院士。

由于江静波在科研上的贡献，国际著名学者纷纷要求到他的实验室访问和合作进行科研，他们合作的成果都有论文在国际著名杂志上发表。

江静波曾应邀到香港、美国各著名大学作学术讲演，得到各校同行的赞誉。江静波多次出席国际学术会议，在第十一届国际热带病和疟疾会议上被选为分会主席。

江静波还积极从事社会活动，除任中国原生动动物学会理事、中国寄生虫学会理事、广东动物学会理事、广东寄生虫学会理事外，还曾被选为出席广东省教育工会和广东省总工会积极分子大会代表。现在是广东省民盟省委委员，广东省政协委员。

（梁东昇、徐利生撰稿）