**中加三峡库区水域科学****研究中心人员简介**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **姓名** | **单位** | **研究领域** |
| **中方** |
| 谢德体  | 西南大学资源环境学院 | 研究中心主任 |
| 张磊 | 西南大学资源环境学院 | 研究中心副主任，微生物监测  |
| 何丙辉 | 西南大学资源环境学院 | 土壤流失与保护  |
| 刘正文 | 中科院南京地理与湖泊研究所 | 地质生态学和湖沼学 |
| 曾波  | 教育部三峡库区生态环境重点实验室  | 生物多样性保护 |
| 陈求稳 | 中科院生态环境科学研究中心 | 面源污染 |
| 周怀东 | 中国水利水电科学研究院 | 水文学 |
| 张晟  | 重庆市环境科学院  | 水污染监测  |
| 郭劲松  | 重庆大学城市与环境学院  | 水污染控制工程  |
| 袁兴中  | 重庆大学资源环境学院  | 湿地生态  |
| 李航  | 西南大学资源环境学院  | 肥料和土壤修复  |
| 支崇远  | 贵州师范大学  | 藻类学，硅藻生态学  |
| 蒋先军  | 西南大学资源环境学院  | 土壤修复  |
| 倪九派  | 西南大学资源与环境学院  | 面源污染监测与控制地理信息系统  |
| 彭建华  | 水利部水工程生态所  | 鱼类和水污染  |
| 张卫华  | 西南大学资源环境学院  | 水文模型  |
| 骆云中  | 西南大学资源环境学院  | 地理信息系统  |
| 慈恩  | 西南大学资源环境学院  | 地理信息及面源污染监测  |
| 何江  | 重庆市北碚区国土局  | 地理信息系统  |
| **加方** |
| Douglas G. Haffner  | 温莎大学大湖环境研究中心  | 研究中心主任，加拿大一级首席科学家  |
| Philippe Van Cappellen  | 滑铁卢大学地球与环境科学系  | 加拿大卓越首席科学家，生态水文学  |
| William D. Taylor  | 滑铁卢大学生物系  | 加拿大首席科学家，水体生态学  |
| Tiequan Zhang  | 加拿大农业部  | 农学，营养学  |
| Chin Tan  | 加拿大农业部  | 农田径流和灌溉  |
| Paul Hamilton  | 加拿大自然科学博物馆  | 藻类学  |
| James McGeer  | 劳里埃大学水科学研究中心  | 环境毒理学，金属毒害  |
| Hugh MacIsaac  | 温莎大学大湖环境研究中心  | 加拿大首席科学家，侵略性物种防控  |
| Ken Drouillard  | 温莎大学大湖环境研究中心  | 加拿大首席科学家候选人，水生生物能学  |
| Craig Drury  | 加拿大农业部  | 肥料与营养的控制  |
| Bryan McConachie  | 里奇饲料种子公司  | 农业系统模型  |
| Robin Johnston  | 里奇饲料种子公司  | 农业系统模型  |
| Frank Johnson  | RBR公司  | CEO，水质传感器  |
| Patricia Chow-Fraser | 麦克马斯特大学  | 生命科学系主任，湿地和消落带研究  |
| Maria Dittrich  | 多伦多大学物理及环境科学院  | 生物地球化学  |
| Raoul Couture  | 滑铁卢大学地理与环境科学院  | 环境化学  |
| Michael P. Wilkie  | 劳里埃大学生物系  | 鱼类病理和毒理学  |
| Kevin Stevens  | 劳里埃大学生物系  | 水体生态学  |
| Ronald William Russell  | 圣玛丽大学  | 滨海地带生物群体保护  |
| William Edwards Briggs | 安大略湖环境署  | 滨海地带管理  |
| Paul Drca  | 温莎市环境局  | 污水处理  |
| Gregory Mayne  | 加拿大环保部  | 发展和实施  |