

暨南大学资源环境与可持续发展研究所建设规划 (2013—2016年)

一、指导思想和发展思路

暨南大学资源环境与可持续发展研究所将坚持“立足广东、面向全国、辐射世界”的办所理念，遵循“突出重点、优化资源、开放流动、跨越发展”的指导思想，按照暨南大学“宁静致远”工程的总体思路，建立跨学科联合攻关的创新团队，落实科学发展观，把研究所办成以高水平科研项目为纽带，培养人才和服务社会为宗旨的综合性学术平台。

暨南大学资源与环境研究所坚持学科交叉与开放合作的特色，整合校内外优质学术资源，凝练学术方向，培养学术带头人和学术骨干，建立一支以中青年学者为主体的专兼职研究队伍，开拓新的学术增长点，创新管理模式，服务地方经济，面向社会经济发展需要开展研究，兼收并蓄，积极开展多种形式的国内外学术交流与合作。

二、建设目标和主要任务

总体目标：通过理论创新、管理创新、社会服务模式和人才培养方式创新、运行机制创新，提高基地的自我发展能力；把基地建成在华南地区处于领先地位、具有多学科融合和鲜明国际化特色的综合性研究基地，成为广东省低碳经济与可持续发展的著名智库，力争成为部省共建的教育部人文社会科学重点研究基地。

具体目标和主要任务：

1、加快建设步伐，凝炼学科特色，提升科研水平

将研究所建设与我校“211工程”重点学科建设相结合，在学校和相关院系的支持下，积极组织基地研究人员申报重大重点研究项目和横向项目，以项目研究为纽带逐步形成紧密型、复合型 and 方向相对稳定的科研团队；支持与促进学科交叉，整合研究力量，承担地方经济社会发展过程中与资源环境和可持续发展相关的重大项目，为广东省政府制定“十三五规划”的节能减排目标和推进生态文明建设提供智力支持；进一步强化在“自然资源可持续利用的技术、经济与政策”、“气候变化与低碳发展”、“区域生态环境与可持续发展”三个研究方向上形成鲜明特色和较强的竞争力，力争使研究所成为资源环境与可持续发展领域省内领先、国内先进和国际上有影响的决策咨询中心、学术交流中心和高层次人才培养基地，早出成果、出好成果和大成果。

(1) 论文和学术专著

结合自身科研优势，以项目研究为基础，精心组织，合力攻关，构建多学科交叉渗透和协作互动的新机制，促进研究资源的跨院系、跨学科整合，推出一批高质量的研究成果，在高级别奖项、三大索引、高水平论文方面有新的突破。未来 3 年期间，拟在 SSCI、SCI，暨南大学认定的 A 类期刊以及资源环境与可持续发展领域的权威期刊上发表学术论文 20~30 篇，出版专著 3~4 部，为政府和企业提供咨询报告（规划）等 4~5 部。

（2）科研项目

加大政策扶持力度，鼓励专兼职科研人员争取更多的科研项目和科研经费。尤其要加强基地文理学科的交叉融合，以研究团队为龙头，集中力量冲击国家重大、重点科研项目和重大横向项目。2013-2016 年期间，计划承担国家级和省部级科研项目 10 项，横向项目和合作项目共计 10 项，累计科研经费 500 万元以上。未来 3 年要特别加强与美国能源基金会、联合国环境基金会、洛克菲勒兄弟基金会、英国繁荣战略基金会等国际机构的联系与合作，申请高层次的国际资助项目，使研究所的科研工作与国际接轨。

2、加强人才培养，建成一支高学历、高素质、年轻化的研究团队

首先，发挥高校科研机构的优势，加强科研与教学结合，促进学科建设，积蓄研究力量。依托现有学科点的支撑申报新的博士学位授权点。未来 3 年期间计划培养相关专业的博士、硕士研究生 40 名。

其次，加强对科研后备人才的培养，积极吸纳青年教师和研究生参与重大科研项目，组建富于探索精神和协作意识的学术创新团队。鼓励青年科研人员出国进修深造，参与国内外学术交流；积极支持青年科研人员申报各级各类研究项目和各种奖项。

再次，在学校和学院支持下积极引进优秀人才，逐步形成一支年轻、精干、高素质的专兼职研究队伍。

3、拓展对外交流平台，开展实质性的国内外学术交流与合作

首先，充分利用现有资源和网络，加强与海外的学术交流与合作。

目前暨南大学已同世界五大洲 180 多所高等院校和文化机构签订了双边协议或建立了学术交流关系，遍及世界五大洲三十二个国家和香港、澳门、台湾地区；在香港还设立了教育基金会。我所现已与英国、美国、日本、澳大利亚、加拿大等多所海外高校及研究机构建立了学术交流关系，目前已和澳大利亚 Curtin 大学申报了联合课题、开展了合作研究。这些均为我所展开国际学术交流与合作奠定了良好的基础。

未来 3 年期间，我所将进一步开展“请进来、走出去”的工作，拓宽合作交

流平台，开展全方位、多层次的学术交流。未来3年期间研究所拟举办三次国内和国际学术会议，加强与国内外高校和相关研究机构的学术交流；聘请国内外著名专家学者为学术顾问和客座研究员，来我所讲学和开展合作研究；研究所将优先资助中青年研究人员出国参加学术会议、开展合作研究和赴国外著名大学及研究机构进修，研究所至少资助10人次出访讲学和开会。

4、积极主动为地方经济建设服务

研究所将通过承担广东省各级政府和企业的科研项目和政策咨询项目，为广东省构建“两型社会”、发展低碳经济和推动生态文明建设建言献策。作为广东省的民间智库，研究所将发挥政府与市场之间的桥梁纽带作用，以学术研究、技术推广、科普活动、绩效评估、人员培训等为载体，推进广东省社会经济与生态环境的协调及可持续发展。今后3年，研究所拟完成调研报告、政策建议和提案等10~15份，为政府决策和企业发展做出应有的知识贡献。

三、主要措施

1、建立健全各项规章制度，强化科学管理

(1) 本着“节约资源、提高办事效率”的原则，充分利用学校的各种资源（网络服务、数字图书馆等），加强与省内外同类研究院所的资源共享，提高办所效益。

(2) 加强内部财务管理，设立独立账户，进行专项管理，促进增收节支，适应学校财务集中核算和预算管理要求的会计服务体系，建立安全、畅通、高效的财务信息系统，合理配置资源，优化资源配置，保证重点项目重点投入，有效控制各项费用开支，营造节约氛围；完善筹资多元化体系，提高自身筹资能力。

(3) 优化人事制度，按照“责权统一、绩效优先”的原则，科学制定研究所各项规章制度，完善研究所下设机构的工作规范，明晰工作流程和办事程序；健全研究所自我管理、自我约束的机制。建立和完善聘任制度、考核制度、目标责任制和激励制度等各项管理制度。研究所所长负责对研究所其他工作人员的绩效考核，并接受学校的指导和监督。

2、积极引进高素质研究人才

未来3年力争引进2~3名海外留学博士或国内高校学有专长的青年学者充实专职研究人员队伍。

3、积极筹措资源，保证研究工作的可持续发展

研究所通过承接政府、企业及相关机构的课题和开展培训工作，在服务社会的同时，积极筹措资源，为研究所的持续发展提供保障。

4、协调好与相关院系的关系，强化多学科协同效应

在学校的领导下，协调好与相关院系的关系，争取得到各方的大力支持和积极参与，努力把研究所建成一个打破行政界限，多学科协同、合作、共享的科研平台。

5、充实和完善研究所网站，拟开辟 Working Papers 栏目，加强网站的学术交流功能。定期编制电子版的工作简报。在《产经评论》杂志上开辟可持续发展专栏，定期刊载相关论文。

6、强化与完善科研激励机制，科研经费分配与科研成果挂钩，积极为研究人员提供后勤服务。

7、争取学校在配套经费和行政人员配备上继续给予大力支持。

四、预期效果

经过 3 年的建设后，暨南大学资源环境与可持续发展研究所将在资源可持续利用与循环经济、气候变化与低碳发展、区域生态环境与可持续发展等研究领域形成特色鲜明的创新科研团队，研究水平居于广东领先地位，在全国具有较强影响力，在国际上具有一定知名度。研究所将能够承担国家重大重点项目，并为地方政府制定相关政策和规划提供强有力的支持，成为华南地区资源环境与可持续发展领域的著名智库。

暨南大学资源环境与可持续发展研究所

2013 年 9 月