

立足厦门 服务国家生态文明建设

中科院城市环境研究所“筑巢”厦门13年,建成高层次人才高地、科技创新基地和国际学术交流中心

名片
中国科学院城市环境研究所

2006年6月,中国科学院与厦门市政府共建中国科学院城市环境研究所,是目前国际唯一的专门从事城市环境综合研究的国立研究机构。城市所“筑巢”厦门杏林湾畔13年来,始终坚持面向国际环境科技前沿和国家生态文明建设的战略定位,坚持创新驱动与需求牵引相结合、原始创新与集成创新并重,为国家可持续城市建设和生态文明建设提供重大创新成果和系统性解决方案。

数字

截至2019年11月,城市所已累计培养研究生432人,其中博士199人,硕士233人;目前在读研究生348名,其中硕士生166名,博士生182名。同时城市所“一带一路”倡议为契机,积极招收国际研究生,累计招收外籍留学生115名,生源包括爱尔兰、新加坡、巴基斯坦、科威特、伊朗和阿塞拜疆等“一带一路”沿线国家。城市所科研人员有26人次在国际学术组织任职,有47人次在国际学术刊物担任编委及以上职务。承担国际科技合作项目59个,承办国际会议58次。在厦门举办的国际会议,推动了城市所相关领域的研究水平,提升了厦门市的国际知名度和影响力。

本报记者 吴君宁 通讯员 卢新
12月7日举办的厦门国际环保产业创新技术展览会暨海峡环保高峰论坛上,中国科学院城市环境研究所(以下简称“城市所”)携“城市污泥制备生物炭成套技术与装备”“大气环境观测超级站”“污染场地修复技术”等最新技术装备参展,让观众近距离接触生态环境研究领域的前沿成果。城市所朱永官院士在高峰论坛上分享了关于土壤污染控制的思考,与参会嘉宾一同交流从科学理论到有效行动的系统方案。

作为国际唯一的专门从事城市环境综合研究的国立研究机构,城市所自2006年在厦成立以来,吸引了来自全球各地500多名科研人员聚集于此,致力于研究提升包括厦门在内的全国城市环境质量,13年来,逐步建成城市环境研究领域的国际学术高地、科技创新基地和国际学术交流中心。



中科院城市环境研究所坐落于厦门杏林湾畔。(本组图/城市所提供)



11月,城市所朱永官研究员(左)当选中国科学院院士。



城市所培养了大批研究生。

A 引进和培养高水平人才 建成高层次人才高地

2019年11月,朱永官当选中国科学院院士;两年前,城市所副所长贺泓研究员当选为中国工程院院士。近年来,城市所高层次人才引进与培育硕果累累,人才培养进入快车道,人才队伍建设成效凸显。
城市所科技处负责人介绍,这些年,城市所面向国际环境科技前沿和国家生态文明建设的战略定位,落实中国科学院与厦门市政府双方的共建协议,贯彻“中国科学院人才培养引进系统工程”,以城市环境领域前沿交叉学科建设为导向,积极推进创新人才高地建设。
这里的人才密度有多大?当你走进城市所,随处都可能碰上一名科技领域的高层次人才。截至2019年11月的统计显示,在城市所220名科技支撑人员中,博士学位占53%,其中当选院士两名,入选国家“万人计划”科技创新领军人才4人,国家杰出青年基金获得者4人,国家科技奖2人,国家优秀青年基金获得者4人,国家“青年千人”1人,科技部中青年科技创新领军人才3人,百千万人才工程国家级人选3人,中科院百人计划13人,中科院青年科学家奖1人。2016年城市所被福建省委组织部授予“福建省人才高地”称号。

B 以科技创新需求为牵引 打造高水平科技创新基地

在过去的几年中,城市所的工作重点之一,就是积极推进科技成果转化,促进区域科技合作,拓展公共科技服务能力,为国家和区域社会发展提供科技支撑。
面向国民经济主战场,城市所坚持创新需求导向,依托中国科学院厦门产业技术创新与育成中心,组织我市企业与中国科学院相关研究所开展技术交流,推动中国科学院科研成果在厦门落地转化。先后技术参股十多家企业,其中,中科鼎实已成为国内土壤污染修复领域的标杆企业。城市所分析测试中心通过国家计量认证(CMA),累计服务200多家企事业单位。在今年参加中央级高校和科研院所仪器共享平台评价考核的344家单位中,城市所排名第四,考核结果为优秀。城市所科技处负责人表示:“所企联合研发中心成为技术创新加速器,从原始创新到站在市场制高点,带动了企业研发团队建设。”
目前,城市所多项环境治理技术处于国内领先水平。研发的污泥热解炭化技术已建成国内最大的污泥热解炭化工程,在厦门市、天津市、吉林省等地得到应用;工业废气污染

C 聚焦“一带一路”科技合作 加快提高国际化水平

治理技术解决了世界最大纺织企业(宁波市中州纺织集团公司)的废气治理难题;火电厂废水零排放技术已在大唐电力、国投北部湾电厂等7个项目投产运行;分散污水处理技术在厦门、漳州、龙岩等地成功推广。
面向国家重大需求,城市所立足厦门,积极服务地方生态文明建设。先后承担了《厦门经济特区生态文明建设条例》《厦门市“十三五”生态文明建设专项规划》《厦门市“十三五”能源规划》等法规、规划和咨询报告的编制任务;编制了《雄安新区生态承载力评估专项规划》,为提升国家和地方社会发展水平出谋划策。
由于抗生素的大量使用,抗生素抗性污染已成为一个突出的环境健康难题。2018年中国科学院和科睿唯安联合出版的《2018研究前沿》中环境抗生素抗性基因污染的研究方向被列为学科前沿。城市所在环境抗生素抗性研究处于引领地位,已在Science、Nature-Microbiology和PNAS等国际知名刊物发表数十篇论文。
城市所还建成一批国家和地方重大科技创新平台,包括科技部“国际科技合作基地”及“国家级对台科技合作与交流基地”、国家发改委“生物产业技术研究开发公共服务平台”和“畜禽养殖污染控制与资源化技术国家工程实验室”和国际科联“城市健康计划国际项目办公室”等。

引进“外脑”,不断拓宽国际合作渠道,培养国际化人才,这是城市所快速成长的助推器,也是城市所最特色的一张名片。这些年,城市所始终瞄准国际环境科学技术发展前沿,大力推进国际合作各项工作,以吸纳并有效利用国际优秀科技资源为主线,坚持“走出去”与“引进来”相结合,逐步形成了全方位多层次的国际科技合作体系。
近年来,城市所积极推动“一带一路”国际科技组织联盟(ANSO)框架下的“一带一路”城市环境健康联盟的建设,不仅立足解决沿线国家当前的环境健康问题,更关注未来城市化发展可能带来的环境健康问题。
城市所与美、英、法、德、澳、日等50多个国家和地区的3000多名科学家开展了多种形式的交流与合作,并与耶鲁大学、剑桥大学、多伦多大学、墨尔本大学等众多国际知名高校和研究机构建立起紧密的合作关系,联合发表国际学术论文1400多篇,占了研究所发表总论文的51%。
2019年11月4日-8日,城市所还主办了国际城市健康大会,得到联合国世界卫生组织和人居署等机构的支持。

厦门市湖里区民政局关于2018年社会组织年度检查的公告

根据《社会团体登记管理条例》(国务院令第250号)、《民办非企业单位登记管理暂行条例》(国务院令第251号)和民政部《民办非企业单位年度检查办法》(民政部令第27号)的相关规定,我局已完成全区2018年度社会组织年检工作,现予以公告(排名不分先后)。

2018年度检查合格的民办非企业单位名单(133家)

- 厦门市湖里区康桥双语幼儿园
- 厦门市湖里区大唐美美美幼儿园
- 厦门市湖里区合嘉里幼儿园
- 厦门市湖里区特房艺术民办幼儿园
- 厦门市湖里区启泰学校
- 厦门市湖里区博林民办小学
- 厦门市湖里区文心民办小学
- 厦门市湖里区理想民办幼儿园
- 厦门市湖里区怡景幼儿园
- 厦门市湖里区东芳民办小学
- 厦门市湖里区金山幼儿园
- 厦门市湖里区马坡幼儿园
- 厦门市湖里区芙蓉苑大地双语民办幼儿园
- 厦门市湖里区霞光民办小学
- 厦门市湖里区好苗苗幼儿园
- 厦门市湖里区县后幼儿园
- 厦门市湖里区世纪学校
- 厦门市湖里区厦北铁路幼儿园
- 厦门市湖里区高崎民办幼儿园
- 厦门市湖里区候卿民办小学
- 厦门市湖里区超强学校
- 厦门市湖里区火炬学校
- 厦门市湖里区光华学校
- 厦门市湖里区康桥裕发双语幼儿园
- 厦门市湖里区蒲公英幼儿园
- 厦门市湖里区嘉嘉幼儿园
- 厦门市湖里区华悦学校
- 厦门市湖里区星光民办小学
- 厦门市湖里区育青学校
- 厦门市湖里区安兜幼儿园
- 厦门市湖里区大榕树幼儿园
- 厦门市湖里区世纪嘉园开心幼儿园
- 厦门市湖里区康桥翔鹭双语幼儿园
- 厦门市湖里区好孩子幼儿园
- 厦门市湖里区阳光宝贝民办幼儿园
- 厦门市湖里区翰林幼儿园
- 厦门市湖里区哈福艺术双语幼儿园
- 厦门市湖里区穆厝幼儿园
- 厦门市湖里区马石浦嘉裕英语幼儿园
- 厦门市湖里区永升嘉裕英语幼儿园
- 厦门市湖里区华悦嘉裕英语幼儿园
- 厦门市湖里区康桥国际山庄双语幼儿园
- 厦门市湖里区大地琴岛双语幼儿园
- 厦门市湖里区东渡阳光双语艺术幼儿园
- 厦门市湖里区芳梅幼儿园
- 厦门市湖里区双鹭嘉裕英语幼儿园
- 厦门市湖里区金彩幼儿园
- 厦门市湖里区创生跆拳道艺术团
- 厦门市湖里区宝丽科技节能研究所
- 厦门市湖里区后坑村民福利服务中心
- 厦门市湖里区岭下村民福利服务中心
- 厦门市湖里区坂尚村民福利服务中心
- 厦门市湖里区枋湖村民福利服务中心
- 厦门市湖里区钟宅裔族村民福利服务中心
- 厦门市湖里区康桥红橡树幼儿园
- 厦门市湖里区漆宝斋漆艺传习中心
- 厦门市湖里区惠和影雕艺术传习中心
- 厦门市湖里区送王船造王船技艺传习中心
- 厦门市湖里区水森森林大地幼儿园
- 厦门市湖里区六一幼儿园
- 厦门市湖里区浩博培训中心
- 厦门市湖里区希望社工服务中心

- 厦门市湖里区霞辉老年社会服务中心
- 厦门市湖里区翔鹭嘉裕幼儿园
- 厦门市湖里区未来幼儿园
- 厦门市湖里区曼来幼儿园
- 厦门市湖里区港龙职业培训学校
- 厦门市湖里区智源职业培训学校
- 厦门市湖里区合携社工事务所
- 厦门市湖里区小天才幼儿园
- 厦门市湖里区培苗幼儿园
- 厦门市湖里区博爱社工服务中心
- 厦门市湖里区爱绿幼儿园
- 厦门市湖里区崇崇美术馆
- 厦门市湖里区后坑社区集体资产合作社
- 厦门市湖里区金山社区集体资产合作社
- 厦门市湖里区湖边社区集体资产合作社
- 厦门市湖里区江村社区集体资产合作社
- 厦门市湖里区新方式教育研培中心
- 厦门市湖里区培善社会服务中心
- 厦门市湖里区背包熊幼儿园
- 厦门市湖里区心语幼儿园
- 厦门市湖里区福娃幼儿园
- 厦门市湖里区未来第二幼儿园
- 厦门市湖里区小博士幼儿园
- 厦门市湖里区加合幼儿园
- 厦门市湖里区开心社工服务中心
- 厦门市湖里区新世纪幼儿园
- 厦门市湖里区龙翔幼儿园
- 厦门市湖里区美联英语培训中心
- 厦门市湖里区致和社工服务中心
- 厦门市湖里区水木年华教育培训中心
- 厦门市湖里区汇德乐幼儿园
- 厦门市湖里区钟宅民族幼儿园
- 厦门市湖里区马坡阳光幼儿园
- 厦门市湖里区仙岳山艺术团
- 厦门市湖里区禾盛社区善雅艺术团
- 厦门市湖里区小蜗牛身心健康障碍者家庭支持中心
- 厦门市湖里区绿水守护者生态环保中心
- 厦门市湖里区绿色营生态文明推广中心
- 厦门市湖里区鸟巢阅读文化推广中心
- 厦门市湖里区高殿社区管箫鼓传习中心
- 厦门市湖里区靛靛成长中心
- 厦门市湖里区童缘社会服务中心
- 厦门市湖里区童乐幼儿园
- 厦门市湖里区后埔幼儿园
- 厦门市湖里区艺缘艺术培训中心
- 厦门市湖里区欣乔英语培训中心
- 厦门市湖里区沐风社工服务中心
- 厦门市湖里区贝乐幼儿园
- 厦门市湖里区至德爱心服务中心
- 厦门市湖里区群星幼儿园
- 厦门市湖里区爱施达自闭症服务中心
- 厦门市湖里区艾施社会服务中心
- 厦门市湖里区左邻右里志愿服务中心
- 厦门市湖里区殿前街道高殿社区书院
- 厦门市湖里区惠和书院
- 厦门市湖里区新湖东江阵传习中心
- 厦门市湖里区树基儿童发展中心
- 厦门市湖里区心元社会服务中心
- 厦门市湖里区和通社区阳光艺术团
- 厦门市湖里区金燕社工服务中心
- 厦门市湖里区惠诚社会服务中心
- 厦门市湖里区安医社工服务中心
- 厦门市湖里区后坑幼儿园
- 厦门市湖里区天地学校

2018年度检查基本合格的民办非企业单位名单(52家)

- 厦门市湖里区天地幼儿园
- 厦门市湖里区静读小苑文化宣传中心
- 厦门市湖里区迈骏早教培训学校
- 厦门市湖里区身心健康社会服务中心
- 厦门市湖里区金秋养老院养老服务中心
- 厦门市湖里区饮服职业培训学校
- 厦门市湖里区殿前街道绿色鹭岛志愿服务中心
- 厦门市湖里区后埔民办小学
- 厦门市湖里区大唐灵灵民办幼儿园
- 厦门市湖里区阳光民办小学
- 厦门市湖里区高殿中心幼儿园
- 厦门市湖里区小城故事民办幼儿园
- 厦门市湖里区金山小学
- 厦门市湖里区小森林艺术幼儿园
- 厦门市湖里区伊甸艺术幼儿园
- 厦门市湖里区世博英语培训中心
- 厦门市湖里区新景教育培训中心
- 厦门市湖里区侨谊民办幼儿园
- 厦门市湖里区早慧幼儿园
- 厦门市湖里区童城双语幼儿园
- 厦门市湖里区美丽阿萨娜印度艺术培训学校
- 厦门市湖里区闽南传统建筑营造技艺传习中心
- 厦门市湖里区齐安堂传统医药传习中心
- 厦门市湖里区五缘幼儿园
- 厦门市湖里区日新社会服务中心
- 厦门市湖里区佳音英语培训中心
- 厦门市湖里区五缘湾大地幼儿园
- 厦门市湖里区亲亲幼儿园
- 厦门市湖里区小星星幼儿园
- 厦门市湖里区红苹果幼儿园
- 厦门市湖里区培培幼儿园
- 厦门市湖里区佳路幼儿园
- 厦门市湖里区元一幼儿园
- 厦门市湖里区鑫鑫幼儿园
- 厦门市湖里区多米诺儿童英语培训学校
- 厦门市湖里区蓓蕾幼儿园
- 厦门市湖里区英之辅语言培训中心
- 厦门市湖里区蔡塘幼儿园
- 厦门市湖里区欣高林幼儿园
- 厦门市湖里区海圣闽南传统文化展示中心
- 厦门市湖里区泰山社区艺术团
- 厦门市湖里区真豪足球俱乐部
- 厦门市湖里区社会组织发展与评估服务中心
- 厦门市湖里区唯育艺术培训中心
- 厦门市湖里区首康儿童康复中心
- 厦门市湖里区贝亲幼儿园
- 厦门市湖里区蓝精灵幼儿园
- 厦门市湖里区老来俏社会工作服务中心
- 厦门市湖里区澳美尔早教培训学校
- 厦门市湖里区好猫生态文明推广中心
- 厦门市湖里区恒中通航科技文化展示中心
- 厦门市湖里区安心社会服务中心
- 厦门市湖里区吕厝助老服务中心
- 厦门市湖里区金豆苗幼儿园
- 厦门市湖里区康希幼儿园
- 厦门市湖里区新东方职业培训学校
- 厦门市湖里区邦初职业培训学校
- 福建省华南职业培训学校
- 厦门市湖里区启德教育培训中心

2018年度检查不合格的民办非企业单位名单(3家)

- 厦门市湖里区湖里社区老年文体服务中心
- 厦门市湖里区徐厝社区老年文体服务中心
- 厦门市湖里区吉祥与幸福书院

2018年度检查未按规定接受年度检查的民办非企业单位名单(51家)

- 厦门市湖里区观因急救志愿服务中心
- 厦门市湖里区和嘉兴家政职业培训学校
- 厦门市湖里区一纸故事人文记录中心
- 厦门市湖里区创新驿站公益发展中心
- 厦门市湖里区久久爱心社会服务中心
- 厦门市湖里区民俗文化推广中心
- 厦门市湖里区梅沙早教培训中心
- 厦门市湖里区学晟教育培训中心
- 厦门市湖里区壹贰叁公益助学中心
- 厦门市湖里区社区趣味运动健康服务中心
- 厦门市湖里区正大职业培训学校
- 厦门市湖里区海峡职业技能培训学校
- 厦门市湖里区启智儿童运动中心
- 厦门市湖里区五缘湾鼓浪屿钢琴艺术馆
- 厦门市湖里区申缘老年社会服务中心
- 厦门市湖里区公益传播促进中心
- 厦门市湖里区安安关爱儿童服务中心
- 厦门市湖里区恩典公益社会服务中心
- 厦门市湖里区春树现代照护中心
- 厦门市湖里区智慧养老服务中心
- 厦门市湖里区新禾考前辅导中心
- 厦门市湖里区泰上幼儿园
- 厦门市湖里区春蕾幼儿园
- 厦门市湖里区向日葵民办幼儿园
- 厦门市湖里区树人民办小学
- 厦门市湖里区爱心民办幼儿园
- 厦门市湖里区安厦民办小学
- 厦门市湖里区华星民办小学
- 厦门市湖里区丽伟民办小学
- 厦门市湖里区好芽芽幼儿园
- 厦门市湖里区欢欢幼儿园
- 厦门市湖里区大拇指幼儿园
- 厦门市湖里区群星民办小学
- 厦门市湖里区金星民办小学
- 厦门市湖里区大唐欣欣幼儿园
- 厦门市湖里区英德民办小学
- 厦门市湖里区向阳葵民办小学
- 厦门市湖里区小海豚培训中心
- 厦门市湖里区区圣培训中心
- 厦门市湖里区大微幼儿园
- 厦门市湖里区凌云幼儿园
- 厦门市湖里区英华学校
- 厦门市湖里区真音民办小学
- 厦门市湖里区阳光小学
- 厦门市湖里区启明星幼儿园
- 厦门市湖里区育生血液病研究所
- 厦门市湖里区鹭岛职业培训学校
- 厦门市湖里区蓝精灵女子篮球俱乐部
- 厦门市湖里区嘉华职业培训学校
- 厦门市湖里区世纪银职业培训学校
- 厦门市湖里区钟宅裔族社区老年人协会
- 厦门市湖里区羽毛球协会
- 厦门市湖里区社区文化艺术协会

2018年度检查合格的社团体名单(8家)

- 厦门市湖里区篮球协会
- 厦门市湖里区电子协会
- 厦门市湖里区国际标准舞协会
- 厦门市湖里区武术协会
- 厦门市湖里区吉一消防志愿者协会
- 厦门市湖里区马坡社区康乐老年协会
- 厦门市湖里区青年企业家协会
- 厦门市湖里区油画村美术产业协会
- 厦门市湖里区龙舟协会
- 厦门市湖里区网吧行业协会
- 厦门市湖里区清华学梓经济社会促进会
- 厦门市湖里区金尚南音协会
- 厦门市湖里区青年义工协会
- 厦门市湖里区口腔同业联合会
- 厦门市湖里区志愿者联合会
- 厦门市湖里区茶叶协会
- 厦门市湖里区劳动模范协会
- 厦门市湖里区中老老年健身协会
- 厦门市湖里区卫生工作者协会
- 厦门市湖里区游钓协会
- 厦门市湖里区华林文化促进会

2018年度检查未按规定接受年度检查的社团体名单(2家)

- 厦门市湖里区龙舟协会
- 厦门市湖里区网吧行业协会

2018年度检查合格的社团体名单(32家)

- 厦门市湖里区侨乡促进会