

华南师范大学地理科学学院教授徐颂军:

坚持生态研究 守护美丽岭南

他深耕科研实践,踏遍山川湿地,八年编撰自然通典,以科研求真知,把论文写在岭南大地上。他履职建言,聚焦生态保护重难点,用专业学识守护美丽岭南。他就是华南师范大学(以下简称“华师”)地理科学学院教授徐颂军。



徐颂军(左三)与研究生在广州南沙湿地公园调研



徐颂军(右前二)在云南博吉金原始森林考察

深耕耘勤动手,一脉相承育桃李

1984年,徐颂军从华师地理系本科毕业,选择留校任教。从初登讲台的青年教师,到桃李满天下的教学名师,四十余载春风化雨,他始终坚守教育初心,将“深耕耘、勤动手”的教学理念融入每一堂课、每一次实践。这份理念的源头,正是华师地理学科一脉相承的治学传统。著名地理学家曾昭璇、刘南威、卓正大、黄少敏等老一辈学者严谨治学、躬身实践的风范,在他心中种下了“实践育人”的种子。他常说,自己是华师地理育人传统的接续者,唯有将前辈们“知行合一、以行践知”的精神传承下去,才不负师者使命。

留校之初,徐颂军便全身心投入教书育人工作,连续八年担任班主任,以坚守与陪伴助力一届届学生成长。他负责过本科、专科、成教和研究生的教学工作,从未间断为本科生授课。他主讲《植物地理学》《自然地理学》等核心课程,始终坚持理论与实践深度融合,将抽

象的地理知识转化为可感可知的生动实践。在课堂上,他反复强调地理学习“四部曲”——观察地理现象、总结事物特征、探寻分布规律、分析形成成因,并强调一切知识的起点都是实践,地理学科的生命力就在山野之间、大地之上。他结合多年教学经验总结提出的“三结合、三拓展”——地理学创新实践教学模式研究,获得了广东省教学成果奖。

他始终把学生的成长与冷暖放在心上,从学业指导到生活关怀,从思想引领到未来规划,事无巨细、倾心付出。即便后来肩负学院管理、校工会、校教代会等多重工作,事务繁杂千头万绪,他依然贴近学生、守护学生,用真心换真情,用匠心育新人。一张张来自学生的毕业贺卡里,满是对他的感念。

在教学建设中,他潜心深耕、硕果累累。他主持的《自然地理学》课程获评国家级精品课程,参

编教材入选国家“十一五”规划教材、国家精品教材,教学成果多次荣获省部级奖。担任地理学院院长期间,徐颂军与全院师生同心同德、携手奋进,推动学院在学科建设与人才培养方面迈出了坚实步伐:学院成功获批自然地理学博士点、地理学一级学科博士点和一级学科硕士点,以及学科教学(地理)硕士点,建立地理学博士后科研流动站,逐步完善了本硕博一体化人才培养体系;庐山国家级地理教学实习基地和省级教学实验示范中心顺利获批,为实践教学搭建起更高水平的平台;国家特色专业、国家级精品课程、省级名牌专业、211重点学科等建设成果相继落地,教学科研条件持续改善,为学院的长远发展打下了扎实基础。

而他也始终秉持“人梯精神”,如今仍主持国家一流本科专业地理科学的建设项目,毫无保留地传授经验、搭建平台,助力青年教师成长成才。

潜心科研,守护岭南生态屏障

徐颂军的科研之路,与教学理念一脉相承。他聚焦生态保护与地理研究,深耕植物地理、湿地生态、自然保护、森林资源等领域,不做空疏学问,不搞脱离实际的研究。多年来,他长期聚焦红树林生态系统研究,承担了四项与红树林相关的国家自然科学基金。他走遍了湛江、深圳福田、广州南沙、珠海淇澳岛等广东主要红树林分布区,顶烈日、踏泥泞、涉浅滩,研究成果系统揭示了红树林防风消浪、守护海岸、维护生物多样性的生态价值,为广东海岸生态安全提供了坚实的科研支撑。

耗时近六年,他牵头完成国家

“十二五”重点出版工程、国家自然科学基金资助项目《中国自然通典·广东卷》,担任全书执行编委兼广东卷主编。他联合中山大学、中国科学院南海海洋研究所等十余家单位,踏遍广东山川大地,系统梳理地貌、植被、水文、旅游资源等内容,一字一句严谨考证、一图一表精准校准。该成果如今已广泛应用于教学、科研与地方生态建设。

在清远佛冈观音山省级自然保护区等地的野外调研中,他带领研究生跋山涉水、风雨无阻。一年四季进山采样,遇山洪则贴着山壁匍匐前行。有学生恐高困于山顶,他组织同学全程搀扶,摸黑跋涉至

深夜才安全返程。他常教育学生,科研要有吃苦耐劳的定力、求真务实的品格,要把论文写在大地上,而非锁在书斋里。

凭借深厚的学术造诣,徐颂军受聘担任国家林草局中国森林风景资源评价委员会委员,履职二十余年,参与全国国家级森林公园评审、考察与指导,足迹遍及云南、新疆、湖南、广西、广东等地深山密林。他先后荣获“中国森林公园发展三十年突出贡献奖”“广东省自然保护区突出贡献个人奖”等荣誉,其“广东省自然保护区研究”成果也获得了广东省科学技术奖,以专业力量守护生态家园。

个人简介

徐颂军,理学博士,二级教授,华南师范大学地理科学学院原院长、博士生导师。他主要研究方向为环境生态、植物地理、生态旅游,主持国家自然科学基金和省部级项目多项,发表论文130多篇,主编参编著作12部,成果广泛应用于生态保护与旅游规划领域,获广东省政协主席督办提案优秀奖、全国职工职业道德建设先进奖、中国森林公园发展突出贡献奖、广东省南粤优秀教师、广东省教学名师等荣誉。



本报综合报道

图文素材来源:华南师范大学地理科学学院

丹心履职,让“纸上建议”变为“落地政策”

1998年,徐颂军当选广东省政协委员,开启了五届委员、四届常委的履职历程,成为华师在政协履职时间最长的专家学者。他常说,作为高校学者,要把专业知识转化为社会价值;作为政协委员,要把民生关切、生态痛点作为履职方向。凭借深厚的专业背景与扎实的科研积累,他的提案始终聚焦广东生态保护的重点与难点,每一份提案都源于实地调查,每一条建议都具备可操作性,以精准建言服务生态保护与社会发展。

针对湿地面积缩减、污染加剧、生态功能退化等突出问题,他深入珠三角、粤东、粤西多地湿地开展调研,提交《加强湿地保护,建立重点湿地生态补偿机制》提案,系统提出加大保护力度、严控侵占破坏、加强红树林建设、建立生态补偿机制等建议。该提案被列为省政协主席会议重点督办提案,推动全省选定重点湿地开展生态补偿试点,为广东湿地保护筑起制度屏障。该提案获评广东省政协优

秀提案,成为全省政协委员的履职范本。

聚焦林业生态建设,他先后提交《着力加快绿色低碳发展碳汇林业的建议》《关于提高林业四大重点生态工程建设质量》《关于加快广东以国家公园为主体的自然保护地体系建设》等提案,结合基层实际,提出生态公益林补偿标准稳步增长、优质优补、强化立法管护等建议,推动相关政策完善,助力“新一轮绿化广东大行动”。

针对粤东西北旅游资源丰富但发展不均衡的现状,他多次赴河源、梅州等地实地调研,提交《大力发展旅游业,加快粤东西北经济发展》提案,提出加大旅游政策倾斜、产业赋能、生态融合等建议,被列为省领导重点督办提案,为区域协调发展注入绿色动力。面对矿山石场生态破坏问题,他跑遍广州、惠州、清远等地矿山现场,提交矿山复绿与生态修复提案,提出科学治理、多元筹资、技术创新等路径,为美丽广东建设提供专业支撑。

在南岭国家公园、丹霞山国家公园创建进程中,他持续跟踪、深度调研,结合专业经验提出自然保护地整合优化、减少人为干扰、完善管护机制等关键建议,为广东填补国家公园空白、筑牢生态安全屏障贡献智慧。他先后多次荣获广东省政协优秀提案奖,多份提案获省领导重点批示、亲自督办,以专业力量让“纸上建议”变为“落地政策”。履职期满后,他继续受聘担任广东省人民政府参事,依旧奔走在生态保护、绿色发展一线,初心不改、步履不停。

岁月无言,山河为证,初心不改,薪火相传。徐颂军将最美好的年华奉献给了教育、科研与生态保护事业。四十余载躬耕教坛、潜心科研、履职为民,他以日复一日的坚守诠释师者担当,凭脚踏实地走出学者风骨,用一生坚守践行初心使命,书写了教育工作者的赤诚、科研工作者的执着、政协委员的担当,让华师地理人精神在岭南大地传承不息。