

李良涛，男，1978年6月出生，博士，景观设计师，中国生态学会会员。2014年毕业于中国农业大学景观生态学专业，获理学博士学位，2011.2至2012.2，国家建设高水平大学公派留学生/美国加州大学联合培养博士，1999至2009年中国农业大学曲周试验站、中国农业大学景观生态与规划研究室工作。现在河北工程大学农学院园林园艺系任教，电子邮箱：liliangtao@hebeu.edu.cn



## 一、招生专业和研究方向

招生专业：农业硕士(农村与区域发展领域)

研究方向：乡村景观生态规划设计；园林生态与植物资源开发利用；休闲农业与生态农场营建。

## 二、主要研究成果

软件专利“景观三维展示系统”(登记号：2009SRBJ1947)，第三完成人；国家支撑计划课题“村镇景观建设关键技术研究”(2012BAJ2405-1)，第四参加人；完成北京市现代农业“首张名片”规划与生态景观设计、京承高速现代农业景观走廊规划设计等农村与区域规划设计项目，北京市农委，排名第三。

## 三、代表性论文、著作

- [1] Drivers of plant biodiversity and ecosystem service production in home gardens across the Beijing Municipality of China[J]. *Urban Ecosystems*, 2014: 1-20. 10.1007/s11252-014-0351-6, (SCI)共同第一作者；
- [2] 李良涛,Lorraine Weller,陶渊渊,宇振荣.美国市民农园生态植被景观营建及其启示[J].*中国生态农业学报*,2012,20(7):832-837;第一作者；
- [3] 李良涛,李想,段美春,郑博,宇振荣.农业景观中林地的生物多样性保育及生态服务提升[J].*中国农学通报*,2013, 29 (13): 1-8.第一作者；
- [4] 李良涛,刘文平,肖禾,刘云慧,宇振荣,农业景观中植物篱的建设与管理[J].*中国水土保持* 2012, (6), 26-29. 第一作者；
- [5] 李良涛, 王文惠, Lorraine Weller,宇振荣.美国市民农园的发展、功能及建设模式初探. *中国农学通报* 2011, 27 (33): 306-313. 第一作者；
- [6] 李良涛,毛振强,宇振荣,牛灵安,郝晋珉.基于作物生长模型的冬小麦灌溉方案研究.*排水与灌溉* 2010,29(2):22-27.第一作者；
- [7] 李良涛,王文惠, 王忠义, 宇振荣.日本和美国社区支持型农业的发展及其启示. *中国农学通报* 2012,28 (02): 97-102.第一作者；
- [8] 李良涛,宇振荣, 刘云慧.沿海海拔梯度不同类型村庄植被状况和多样性分析.第六届全国景观生态学 (IALE-China) 学术研讨会议论文集 2009.第一作者；
- [9] 基于主观偏好和景观空间指标的农业景观特征偏好模型:以北京市 11 个农业景观特征区域为例.*中国生态农业学报* 2010,18(1):1-5.通讯作者；
- [10] 《美丽乡村建设方法和技术》，参编，编委，中国环境出版社，2014.11
- [11] 《乡村生态景观建设理论和方法》，参编，编委，中国林业出版社，2011.11；
- [12] 《北京市农田景观建设》，参编，编委，中国农业科学技术出版社，2012.1；
- [13] 北京市生态学重点学科教材《景观生态学》，宇振荣主编，参编，北京化学工业出版社，2008.1；
- [14] 《土地整治生态景观建设理论、方法和技术》，隗文聚、宇振荣等主编，参编，中国土地科学特刊，2011；

## 四、目前承担的主要科研项目和经费

- 1、河北工程大学博士基金（2014），主持，4万
- 2、北京市“万亩景观生态田规划设计、植物配置研究与示范”，主持，9万；
- 3、农业部农业清洁生产技术推广专项“规模果园田埂和边缘野花缓冲带建设示范”项目，主研，20万；