

李永进导师简介：

李永进，男，1979年8月出生，硕士，中共党员，副教授。

2002年河北科技师范学院园林专业本科毕业，2010年获中国农业大学园林植物与观赏园艺专业硕士学位，现于河北工程大学建筑与艺术学院风景园林专业任教。河北工程大学青年教学骨干；河北省高校风景园林设计大赛优秀指导教师；《南水北调邯郸市段防护林及节点绿化设计竞赛》优秀指导教师。河北省第四届“互联网+”大学生创新创业大赛决赛铜奖指导教师。

一、主要招生专业及研究方向

主要招生专业：农业硕士

主要研究方向：园林景观规划设计；园林植物与观赏园艺；

二、主要科研成果

- 1、《设施蔬菜抗逆机制及无公害丰产技术集成研究与应用》，2014年，河北省科学技术奖三等奖，第五完成人。
- 2、《冀南山区生态观光农业资源评价及开发利用方式探讨》，2016年，邯郸科学技术奖三等奖，第一完成人。
- 3、《南水北调邯郸市段防护林及节点绿化设计竞赛》，2016年，国家南水北调中线局，优秀指导教师。
- 4、《生态观光农业资源评价及产业化途经研究--以冀南地区为例》，2013年，河北省社会发展研究课题，第一完成人。
- 5、《河北乡村生态景观规划探讨--以冀南地区为例》，2015年，河北省社会发展研究课题，第一完成人。
- 6、《冀南山区生态观光农业资源评价及开发利用方式探讨》，2013年，邯郸市科技局，第一完成人。
- 7、《冀南地区观光农业园景观规划研究》，2017年，邯郸市科技局，第二完成人。
- 8、《邯郸市观光农业的SWOT分析及发展对策》，2010年，河北工程大学，第一完成人。

三、发表的代表性论文或著作

- 1、The Best Walking Recommendation Path by Considering the Quality of Street Space, 《Journal of Landscape Research》, 2021年8月
- 2、邯郸市秋色叶树种观赏特色与评价, 《园艺与种苗》, 2022年9月

- 3、邯郸市发展观光农业的 SWOT 分析及对策，江西农业学报；
- 4、盐胁迫对二月兰(*Orychophragmus violaceus*) 种子萌发的影响，分子植物育种；
- 5、盐胁迫对旋覆花幼苗生长和生理指标的影响，分子植物育种；
- 6、浅析中国私家园林的起源与发展，安徽农业科学；
- 7、《园林花卉栽培与应用》，科学出版社，2016，参编；
- 8、《草坪建植与养护》（教育部高等教育十二五规划教材），中国农业大学出版社，2012，参编；
- 9、《中外园林简史》，中国水利水电出版社，2012，主编；
- 10、《园林工程招投标与预决算》，华中科技大学出版社，2014，参编。

四、目前承担的主要科研项目及经费

- 1、蓖麻油基聚氨酯薄膜微生物缓释肥制备及土壤修复性能研究，2022 年，河北省科技厅，30 万；
- 2、邯郸市花海粮仓乡村振兴示范区发展模式研究，2022 年，邯郸市科技局；
- 3、邢台县龙冈中小企业创业园（应急产业园）项目工程设计，2022 年，20 万；
- 4、大名城城市广场综合体项目景观绿化工程设计，2022 年，10 万；