




烟草学院教师简介

姓名	李亚飞	性别	女	出生年月	1985.09	
民族	汉	籍贯	河南 郾城	政治面貌	中共党员	
最高学历/学位	研究生/ 农学博士	毕业院校及专业	河南农业大学/烟草学			
E-mail	liiyafei@163.com					
职称职务	讲师		硕导/博导			
所在部门	烟草工程系					
主讲课程	烟叶分级					
学科方向及研究重点领域	烟草分级、烟草栽培与土壤改良方向					
学术背景与个人特色 <p>2018年7月博士毕业于河南农业大学烟草学专业，期间主要从事烟草栽培与生理生化方面研究。2019年12月，在河南省农业科学院进行博士后工作，主要从事植物营养与调控和土壤改良方面研究，随后在河南农业大学进行教学科研工作，主要从事烟草栽培与土壤改良方面研究。近年来，参加学院青年教师课堂教学创新大赛，获得三等奖1次，以第一作者发表科技论文12篇，其中SCI论文4篇。</p>						



代表性成果（限填10项）	序号	成果名称 (获奖、论文、专著、发明专利、鉴定成果等)	获奖名称、等级及证书号，刊物名称及 ISSN、检索号，出版单位及 ISBN，专利授权号，鉴定单位等		获得时间	署名次序或类型
	1	RNA-Seq, physiological, and biochemical analysis of burley tobacco response to nitrogen deficiency	Scientific Reports. https://doi.org/10.1038/s41598-021-93363-w		2021.08	1
	2	Metabolome and molecular biology basis for carbohydrate increase and nitrite reduction in burley tobacco seedlings by glycerol through upregulating carbon and nitrogen metabolism	Scientific Reports. DOI:10.1038/s41598-017-17045-2		2018.09	1
	3	Biochemical, Physiological and Transcriptomic Comparison between Burley and Flue-Cured Tobacco Seedlings in Relation to Carbohydrates and Nitrate Content.	Molecules. DOI:10.3390/molecules22122126		2017.12	1
	4	Difference between burley tobacco and flue-cured tobacco in nitrate accumulation and chemical regulation of nitrate and TSNA contents.	Journal of Chemistry. https://doi.org/10.1155/2017/4357456		2017.12	1
	5	不同土壤调理剂对土壤性质和烟叶产量、质量的影响	土壤通报		2021.12	1
	6	豆浆溶钾灌根对土壤养分及烟叶产质量的影响	河南农业科学		2021.08	1
	7	白肋烟烟叶氮同化能力及其对硝酸盐积累的影响	中国烟草学报		2018.11	1
	8	酶调节剂对烟草氮代谢及其化学成分的影响	中国烟草科学		2017.02	1
	9	烤烟和白肋烟烟苗氮代谢的差异分析	烟草科技		2017.01	1
代表性项目（限填5项）	序号	项目、课题名称 (下达编号)	项目来源	项目起止时间	主持/参与	经费(万元)
	1					
	2					