


烟草学院教师简介

姓名	熊杰	性别	女	出生年月	1993.2	
民族	汉	籍贯	河南唐河	政治面貌	中共党员	
最高学历/学位	博士	毕业院校及专业	华中农业大学 作物遗传育种			
E-mail	xiongjie_666888@163.com					
职称职务	讲师		硕导/博导			
所在部门	烟草科学系					
主讲课程						
学科方向及研究重点	烟草遗传育种					
学术背景与个人特色						
2012.9-2016.6 河南农业大学，农学（种子科学与工程），学士						
2016.9-2018.6 华中农业大学，作物遗传育种，硕士（提前攻博）						
2018.9-2022.12 华中农业大学，作物遗传育种，博士						
2023.4-至今 河南农业大学，烟草学院，讲师						
现阶段主要从事烟草衰老代谢研究。						

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	Comparative transcriptomic analysis reveals the molecular mechanism underlying seedling biomass heterosis in Brassica napus	BMC Plant Biology. 2022 Jun 9;22(1):283.		2022	独立第 一作者
	2	Comparison of dynamic 3D chromatin architecture uncovers heterosis for leaf size in Brassica napus	Journal of Advanced Research. 2022 Dec;42:289-301.		2022	共同第 一作者
	3	Overdominance at the gene expression level plays a critical role in the hybrid root growth of Brassica napus	International Journal of Molecular Sciences. 2021 Aug 26;22(17):9246.		2021	第三作 者
	4	Two young genes reshape a novel interaction network in Brassica napus	New Phytologist. 2020 Jan;225(1):530-545.		2020	第三作 者
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
10						
代表性 项目 (限填 10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					
	3					
	4					
	5					