

烟草学院教师简介

姓 名	遆晋松	性 别	男	出生年月	1991.10	
民 族	汉	籍 贯	山西临汾	政 治 面 貌	中共党员	
最高学历/ 学位	博士	毕业院校 及专业	中国农业大学 作物栽培学与耕作学			
E-mail	tijinsong@henau.edu.cn					
职称职务	讲师		硕导/博导			
所在部门	烟草科学系					
主讲课程	烟草调制学					
学科方向及研究重点 领域	烟草调制，节水农作制					
<p style="color: blue; font-weight: bold;">学术背景与个人特色</p> <p>2019年6月博士毕业于中国农业大学农学系，期间主要从事区域农业节水的研究。</p> <p>2017年9月-2018年9月在UCR访学。2019年9月至今于河南农业大学烟草学院从事教学科研工作，致力于烟草调制和气候变化与烟草适应的研究。目前发表学术论文14篇，其中第一作者论文5篇。</p>						

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	Ecological Compensation for Winter Wheat Fallow and Impact Assessment of Winter Fallow on Water Sustainability and Food Security on the North China Plain	Journal of Cleaner Production, 2021, 129431. (DOI: 10.1016/j.jclepro.2021.129431)	2021.12	第一作者
2	Assessment of Winter Wheat Water-saving Potential in the Groundwater Overexploitation District of the North China Plain	Agronomy Journal, 2020, 112(1). (DOI: 10.1002/agj2.20041)	2020.01	第三作者
3	Spatio-Temporal Analysis of Meteorological Elements in the North China District of China during 1960–2015	Water, 2018, 10(6):789. (DOI: 10.3390/w10060789)	2020.06	第一作者
4	Soil Aggregates Response to Tillage and Residue Management in a Double Paddy Rice Soil of the Southern China	Nutrient cycling in agroecosystems, 2017, 109(2): 103-114. (DOI: 10.1007/s10705-017-9864-8)	2017.02	第二作者
5	Bacterial Community Composition in the Rhizosphere of Maize Cultivars Widely Grown in Different Decades	Biology and Fertility of Soils, 2017, 53(2): 221-229. (DOI: 10.1007/s00374-016-1169-6)	2017.02	第三作者
6	华北棉区棉花需水量时空变化研究	中国农业大学学报, 2018, 23(10): 29-40. (DOI: 10.11841/j.issn.1007-433.2018.10.04)	2018.10	第一作者
7	河套灌区向日葵耐盐指标评价	中国生态农业学报, 2014, 22(02): 177-184. (DOI: 10.3724/SP.J.1011.2014.30847)	2014.02	第一作者
8	河套灌区小麦耐盐性指标筛选与评价	中国农业大学学报, 2013, 18(06): 54-60. (DOI: 10.11841/j.issn.1007-433.2013.0607)	2013.06	第一作者

代表性
成果
(限填
10 项)