

湖南省高等学校教师系列级专业技术职称申报人员情况公示表

单位 农业与生物技术学院 姓名 陈勇 申报职称 教授 学科(专业) 农学

基本情况					任现职以来主要业绩														
姓 名	陈勇		出生年月		1974.07		教学工作量 (其它教学工作量按本校方式计算) ("双肩挑" 人员)		主要教学业绩	指导青年教师情况	教务部门 审核意见 (盖章)								
性 别	男		参加工作时间		1996.09		按年度填写 教学工作量												
现专业技术职称		高级农艺师		现 职 始聘时间	2010.10		课堂教学 (学时)		其它教学工作量										
外 语 水 平		职称英语综合 A 级		计算机水平		Word2003 合格 Excel2003 合格		理论教学				实践教学							
最 高 学 历		博士研究生		最高学位		博士													
现从事专业		农学		是否破格		否		2017-2018 19		131									
毕业学校及专业		湖南农业大学 作物学		毕业时间		2020.06		2018-2019 19		120									
近五年年度考核情况		15 年度		16 年度		17 年度		18 年度		19 年度									
合格		合格		优秀		优秀		优秀		优秀									
工作经历与任现职以来继续教育情况		主要论著或论文(标题、刊物名称、发表时间、作者排名、代表作)		10		专(译)著、国家级规划教材、省级规划教材数		任 教 课 程		研究生课程《农业项目管理与评估》和 本科生课程《药用植物栽培》、《农业推广学》									
[1] Yong Chen, Luoyi Yin, Xuejiao Zhang, YanWang, Qiuzhi Chen,Chenzhong Jin, Yihong Hu*, and Jihua Wang. Optimization of Alkaline Extraction and Bioactivities of Polysaccharides from Rhizome of Polygonatum odoratum[J]. BioMed Research International, 2014, 2014:504896. (代表作)		[2] Yong Chen, Zhi Liu, Naimei Tu, Yihong Hu, Chenzhong Jin, Yucai Luo, Aiyu Liu*, Xianwen Zhang*. Integrated transcriptome and microRNA profiles analysis reveals molecular mechanisms underlying the consecutive monoculture problem of Polygonatum odoratum[J]. Cellular and Molecular Biology, 2020,66(02):47-52.		[3] Yong Chen, Xianwen Zhang, Yihong Hu, Chenzhong Jin, Zhi Liu, Naimei Tu*, Aiyu Liu*. Effects of soil nutrients, enzyme activities and microbial composition in vegetable-Polygonatum odoratum rotation regimes[J]. Revista de Chimie, 2020,71(6):460-472.		[4]陈勇,周发明,彭健民.全日制农业硕士专业学位研究生“三双四模块七学段”培养模式的探索与实践[J].学位与研究生教育,2017(03):37-43. (代表作)		[5]张雪娇,胡一鸿,谭显胜,周朋吉,金晨钟,王艳,尹洛毅,陈勇*. 玉竹多酚微波辅助提取工艺优化及体外抗氧化活性研究[J].食品工业科技,2014,35(19):208-213.		[6]王艳,胡一鸿,陈秋志,尹洛毅,张雪娇,刘景顺,蒋秋情,金晨钟,陈勇*. 玉竹糖蛋白分离纯化及其体外抗氧化能力[J].食品科学,2015,36(02):52-56.		[7]张雪娇,金晨钟,胡一鸿,谭显胜,何丽芳,王艳,陈勇*. 响应面法优化超声提取木槿花多酚的工艺研究[J].食品工业科技,2015,36(21):228-231+236.		[8]陈勇,邹亲朋,刘向前,高敬铭,吴叶真. RP-HPLC 测定糙叶五加不同药用部位中槲皮素和山柰酚[J]. 现代药物与临床,2011,04:310-312.		[9]袁辉,李萍芳,陈勇*,漆兴远,湛雨薇,金晨钟,胡一鸿. 玉竹根际土壤浸提液对蔬菜种子萌发与生长的影响[J].安徽农业科学,2019,47(23):58-61,78.		[10]肖希斌,陈勇*,李颖,袁辉. 绿原酸超声波提取工艺研究概况[J].现代农业科技,2018(17):238,241.	
关于湖南省高校产学研合作示范基地《湘玉竹GAP生产与加工基地》		按照协议规定4日会议计4分		12.4.		12.3		12.3		12.3									



		主持研究项目数	7	参与研究项目数	2	科研经费	29 万元	技术开发或社会服务项目数	1	专利数	4		
1996.09-2004.12	湖南省娄底市农业科学研究所工作（其间 2002.05 - 2002.10 派驻南非约翰内斯堡市开展涉外农业合作项目工作）	承担或参与的科研教研技术开发项目（项目名称、立项审批单位、项目编号）及鉴定获奖情况	<b>科研项目：</b> (1) 2020 年湖南省高校科学研究重点项目：连作玉竹根际微生态灾变机制及其生态调控研究（20A277），6 万元，主持 (2) 2012 年湖南省高校科学研究优秀青年项目：湘玉竹产业化关键技术研究与应用（12B070），5 万元，主持 (3) 2012 年湖南省高校产业化培育项目：玉竹组培种苗工厂化快繁技术与产业化（12CY019），8 万元，主持 (4) 2013 年湖南省林业科研计划项目：林下玉竹高产栽培关键技术与示范，5 万元，主持 (5) 2015 年娄底市科技计划项目：湘玉竹组培种苗雾化繁育技术研究，5 万元，主持 (6) 2016 年娄底市林业局委托项目：玉竹连作障碍研究，3 万元，主持 <b>教研教改项目：</b> (1) 2014 年湖南省学位与研究生教育教改项目：专业学位研究生实践能力培养体系构建与应用（JG2014B058），1.5 万元，主持 (2) 2020 年湖南省普通高等学校教学改革研究项目：基于大数据的在线课程教学质量评价探索与实践（HNJG-2020-0940），1.0 万元，主持 (3) 2013 年湖南省学位与研究生教育教改项目：全日制农业推广硕士专业学位研究生培养模式创新与实践，1.5 万元，参与，第二 (4) 2019 年湖南省普通高等学校教学改革研究项目：以学为中心的高水平应用特色学院金课评价标准体系构建与应用（编号：918），1.0 万元，参与，第三 <b>大学生科创项目：</b> (1) 2016 年度湖南省大学生研究性学习和创新性实验计划项目：玉竹主效化感物质分离与鉴定（编号：675），1 万元，指导老师 <b>专利：</b> (1) 发明专利：陈勇，龚洵胜，彭秧锡. 一种复方玉竹袋泡茶及其制备方法[P]. ZL200910043316.8, 2013 年 5 月 29 日 (2) 发明专利：王元甫，王建良，王业，陈勇. 一种玉竹西洋参复合饮料及其制备方法[P]. ZL201110006688.0, 2013 年 7 月 31 日 (3) 实用新型专利：陈勇，胡一鸿，金晨钟，刘爱玉，屠乃美，邹坤，罗育才，肖希斌，李萍芳，袁辉，许素文，漆兴远，湛雨薇. 一种玉竹雾化栽培的实验装置[P]. 专利号 ZL201621487704.7, 2017 年 8 月 15 日 (4) 实用新型专利：胡一鸿，刘桃李，尹洛毅，金晨钟，陈勇，陈秋志. 玉竹超声波间歇式雾化培养装置[P]. 专利号 ZL201520348081.4, 2015 年 11 月 25 日 <b>教学成果奖：</b> (1) 周发明,陈勇,彭健民,金晨种,胡一鸿,孟桂元,陈慧. 全日制农业硕士研究生教育“三双四模块七学段”培养模式的探索与实践，第十二届湖南省高等教育教学成果奖二等奖，排名第二 (2) 周发明,陈勇,彭健民,金晨种,胡一鸿,孟桂元,陈慧. 全日制农业硕士研究生教育“三双四模块七学段”培养模式的探索与实践，2019 年湖南人文科技学院教学成果奖一等奖，排名第二 <b>省级研究生培养创新基地建设：</b> (1) 湖南省农艺与种业研究生培养创新基地，2015 年 12 月，主持 (2) 湖南省农艺与种业研究生培养创新基地，2015 年 12 月，主持 (3) 湖南省农艺与种业研究生培养创新基地，2015 年 12 月，主持 (4) 湖南省农艺与种业研究生培养创新基地，2015 年 12 月，主持										
2004.12-2007.12	湖南省娄底市农业科学研究所科研岗位工作，副科级干部												
2007.12-2009.09	湖南人文科技学院科研处科研管理工作，副科级干部												
2009.09-2011.11	湖南人文科技学院科研处自然科学研究管理关键岗位工作（正科级）												
2011.11-2017.04	湖南人文科技学院研究生处副处长												
2017.04-至今	湖南人文科技学院质量监控与发展规划处处长（正处级）												
审核人签名：王元甫 人事部门盖章：湖南人文科技学院人事处		学生思想政治教育工作业绩	(1) 2011 年获湖南省高等学校学科建设与管理优秀工作者（湖南省教育厅颁发） (2) 获 2014 年度学校优秀共产党员 (3) 获 2017 年度学校优秀领导干部 (4) 获 2018 年度学校优秀领导干部 (5) 获 2019 年度学校优秀领导干部 (6) 获 2012 年度学校先进工作者（嘉奖） (7) 获 2017 年度学校年度考核优秀 (8) 获 2018 年度学校年度考核优秀 (9) 获 2019 年度学校年度考核优秀										学校主管部门（盖章）审核人签名：

公示结果：

单位（公章）：

单位审核责任人签名：

填表日期： 2020 年 11 月 23 日

注：1、表中“其它教学工作量”是指出卷、监考、指导毕业生论文等。2、增刊、论文集、用稿通知、清样、习题集（库）等均不作为申报高级专业技术职务的参评材料