

专业技术职务任职资格评审表

单 位 生命科学学院

姓 名 陈福龙

现任专业技术职务 讲师

评审任职资格 副教授

申报专业 生物学

填表时间：2020年09月12日

兵团人力资源和社会保障局制

基 本 情 况

姓 名	现 名	陈福龙	性 别	男	民 族	汉族	
	曾用名		出生日期	1976-12-03			
户籍所在地		新疆石河子市					
参加工作时间		2001-08-16	身体状况	健康			
最 高 学 历	毕（肄）业 时 间	学 校		专 业		学 历	学 位
	201507	中国科学院大学		生态学		博士研究生	博士
现任专业技术职务 及任职时间		讲师 2007-09-16	现从事何种专 业技术工作		理科>生物学		
专业技术职务 任职资格 (时间及审批机关)		2007-09-16 取得讲师。审批机关是石河子大学					
现（兼）任行政 职务 及任职时间		无					
何时加入中国 共产党（共青团） 任何职务		2000 年 12 月 01 日加入中国共产党(共青团)				政治面貌：	
何时何地参加 何种民主党派 任何职务		无					
参加何种学术团体 任何种职务 有何社会兼职		无					
懂何种外语 达到何种程度		无					

学 习 培 训 经 历

起止时间	专业或主要内容	学习地点	证明人
202005 至 202005	石河子大学师德师风培训	石河子大学	王绍明

专业技术职务任职资格
评审表

工作经历

起止时间	单 位	从事何专业技术工作	职 务
200108 至 200504	石河子大学生物工程学院	生物化学与分子生物学	助教
200504 至 200709	石河子大学生命科学学院	生物化学与分子生物学	助教
200709 至 201905	石河子大学生命科学学院	生物化学/环境生物学	讲师
201905 至 202009	石河子大学生命科学学院	生物化学/环境生物学	讲师/教研室主任

任现职后主要专业技术工作业绩登记

起止时间	专业技术工作名称 (项目、课题、成果等)	工作内容 本人起何作用	完成情况及效果 (获何奖励、效益或专利)
200801 至 201112	石河子大学高层次人才项目	黄瓜芽黄突变体芽黄突变相关基因 SSH 文库筛选及 FISH 分析	已结题
201201 至 201606	兵团博士基金	油葵含油量相关基因 DGAT 对种子油份含量和油份品质的影响及遗传转化	已结题
201401 至 201712	国家自然科学基金	油葵 DGAT1 和 DGAT2 基因调控含油量和脂肪酸组分的分子机制	已结题
201401 至 201712	国家自然科学基金	茉莉酸诱导相关 AP2/EREBP 转录因子调控橡胶草产胶机理的研究	已结题
201411 至 201510	石河子大学网络课件	《环境生物学》网络课件	已结题
201501 至 201812	国家自然科学基金	沙漠小球藻应答水盐胁迫的基因表达与调节研究	已结题

任现职后主要专业技术工作业绩登记

起止时间	专业技术工作名称 (项目、课题、成果等)	工作内容 本人起何作用	完成情况及效果 (获何奖励、效益或专利)
201607 至 202007	石河子大学教育教学改革项目	环境生物学研讨型 课程建设	已结题
201612 至 201805	石河子大学大学生研究训练计划 (SRP) 项目	绿藻氮磷废水培养 耦合乳酸菌培养生 产乳酸的研究	已结题
201705 至 201805	国家大学生创新创业训练计划 项目	以沙漠绿藻代谢物 为同型产乳酸菌发 酵基质生产乳酸的 试验研究	已结题
201804 至 201905	石河子大学大学生研究训练计划 (SRP) 项目	新疆特有荒漠植物 沙穗中毛蕊花糖苷 的提取及抗氧化能 力研究	已结题
201904 至 202006	石河子大学大学生研究训练计划 (SRP) 项目	沙漠微藻多糖的红 外光谱分析及抗氧 化抗菌能力研究	已结题
201905 至 202006	国家大学生创新创业训练计划 项目	中水培养沙漠微藻 偶联厌氧黑暗条件 下生产燃料乙醇的 试验研究	已结题

著作、论文及重要技术报告登记

日 期	名称及内容提要	出版、登载获奖或在学术会议交流情况	合（独）著、译
201505	Physiological responses and accumulation of heavy metals and arsenic 【论文-其他期刊】	Journal of Geochemical Exploration 【157】	合著
201508	如何上好大学公选课？—以石河子大学《环境与健康》课程为例 【论文-省级期刊】	广西教育学院学报 【4】	合著
202001	生物类专业“环境生物学”研讨型教学模式和方法的实践探索 【论文-省级期刊】	牡丹江教育学院学报 【1】	合著
202008	医学细胞生物与医学遗传学实验指导及习题集 【著作-编著】	东北大学出版社 【】	合著

考试成绩及答辩情况

日 期	考试种类	考试科目	考试 成绩	组织考试单位
2005-09-01	职称外语	国家大学俄语四级考试	合格	教育部高等教育司
	计算机	全国计算机等级考试	及格	教育部考试中心
答 辩 情 况				

年度及任职期满考核结果

年度:2019, 考核结果:优秀。年度:2018, 考核结果:合格。年度:2017, 考核结果:合格。年度:2016, 考核结果:合格。年度:2015, 考核结果:合格。

专业技术职务任职资格 评审表

公 章

经办人:

单位审核意见			
<div>专业技术职务任职资格 评审表</div>			

复合人		复合时间	
-----	--	------	--