

陕西省2024年度中、小学教师系列副高级
专业技术任职资格申报人员评审简表

姓名	张美玲	曾用名		身份证号	610114*****2529	性别	女	出生日期	19**年*月	移动电话	137****8017	
评审方式	正常评审	学段	初中	申报专业	化学	申报职称	高级教师			教师类型	一线教师	
行政职务	无行政职务	参加工作时间	2002.09	工作单位	西安市阎良区第一中学	工作单位类型	城区学校			单位性质	事业单位	
工作单位层级	区级单位（含区属乡镇）			推荐单位	西安市阎良区振兴初级中学					本专业工作年限	22	
现职称	一级教师			批准时间	2017.12	现职称审批机关	西安市人力资源和社会保障局			何时取得何教师资格证书	2003.06 西安市阎良区教育局	
免除教育教学能力测试答辩	否			免试理由		近五年年度考核等次	2023 优秀	2022 优秀	2021 合格	2020 合格	2019 优秀	
继续教育起始年度	2019			继续教育截止年度	2024	公需课总学时	144		专业课总学时	398		
	学历		毕业时间		学校		专业		学位		培养方式	
第一学历	大专		2002.07		西安联合大学		应用化学		无		全日制	
最高学历	本科		2007.12		陕西省高等教育自学考试委员会		化学教育		无		非全日制	
申报学历	本科		2007.12		陕西省高等教育自学考试委员会		化学教育		无		非全日制	
从事专业技术工作简历		起始时间		截止时间		工作单位		从事工作				
	1	2002年9月		2006年8月		关山镇康桥初级中学		从事九年级化学教学工作，未定级				
	2	2006年9月		2006年11月		阎良区振兴初级中学		从事九年级化学教学工作，未定级				
	3	2006年12月		2017年11月		阎良区振兴初级中学		从事九年级化学教学工作，二级教师				
	4	2017年12月		2020年8月		阎良区振兴初级中学		从事九年级化学教学工作，一级教师				
	5	2020年9月		至今		阎良区第一中学		从事九年级化学教学工作，一级教师				
完成课堂教学或指导教育教学工作情况		时间		授课名称或指导教育教学工作				学生人数		年周课时数		年总学时
	1	2017.9-2018.8		九年级（1-3）化学教学，九年级（2）班主任				140		12		480
	2	2018.9-2019.8		九年级（1-3）化学教学，九年级（2）班主任				142		12		480
	3	2019.9-2020.8		九年级（1-3）化学教学，九年级（2）班主任				146		12		480
	4	2020.9-2021.8		九年级（1-3）化学教学，九年级（2）班主任				145		12		480
	5	2021.9-2022.8		九年级（1-3）化学教学				148		12		480
	6	2022.9-2023.8		九年级（1，2，7，8）化学教学，九年级（7）班主任				188		16		640
	7	2023.9-2024.8		九年级（6，7，8）化学教学，九年级（7）班主任				143		12		480
	任现职以来年平均课时/年平均天数		502.86									
班主任或主持辅导学生社团工作经历情况		起止时间		班主任及其他教育工作					成绩效果			
	1	2017-2018学年度		担任九年级二班班主任					校级优秀班主任			
	2	2018-2019学年度		担任九年级二班班主任					校级优秀班主任			
	3	2019-2020学年度		担任九年级二班班主任					阎良区优秀班主任			
	4	2020-2021学年度		担任九年级二班班主任					独立完成工作，效果良好			
	5	2022-2023学年度		担任九年级七班班主任					独立完成工作，效果良好			
	6	2023-2024学年度		担任九年级七班班主任					独立完成工作，效果良好			

公开教学、经验交流、讲座或承担跟		项目	时间	年级	科目	课题	组织单位
	1	公开教学	2022年9月	九年级	化学	第二章第二节 水分子的变化	西安市阎良区教学研究室
	2						
	3						
完成教科研课题情况		课题完成情况	起止时间	课题名称		课题审批机构	本人角色
	1	结题	2022.12-2022.10	STEAM教育实践系列微课		陕西省基础教育资源研发中心	学术主持人
	2	结题	2017.1-2021.1	初级中学实验探究教学实践研究		陕西省	参与人
	3	结题	2021.1-2022.6	初中化学实验教学题库研究		西安市教育科学研究规划领导小组办公室	参与人
	4	结题	2017.11-2018.10	微课在中学化学实验教学中的应用		西安市教育科学研究规划领导小组办公室	学术主持人
指导培养本学科教师情况		指导工作 安排单位	培养起止 时间	被指导教师单位、姓名及学科		指导内容	被指导教师获得本学科县区级以上奖励或荣誉情况
	1	西安市阎良区第一中学	2022.9—2025.9	西安市阎良区第一中学 马芸 菲 化学		课堂教学、课题研究、业务能力比赛等	阎良区2024年新任教师微课比赛二等奖
	2	西安市阎良区关山镇康桥初级中学	2019.9—2021.9	西安市阎良区关山镇康桥初级中学 杨位 化学		课堂教学、实验操作技能、撰写论文等	阎良区初中实验操作技能比赛化学学科二等奖,西安市教育学科
	3						
起草的已落实的工作方案情况		工作方案名称			方案落实时间	服务机构名称	服务机构级别
	1						
	2						
	3						
获奖情况		奖励名称			批准机关		获奖时间
	1	教育教学论文市级二等奖			西安市教育科学研究所		2023.5
	2	教育教学论文市级三等奖			西安市教育科学研究所		2022.5
	3	2021年西安市教师信息化教学大赛市级三等奖			西安市教育局		2022.4
	4	教育教学论文市级三等奖			西安市教育科学研究所		2021.5
	5	教学设计市级三等奖			西安市教育科学研究所		2020.5
	6	西安市第三届教师微课大赛优秀奖			西安市教育局		2018.12
	7	西安市小课题优秀课题			西安市教育科学研究规划领导小组办公室		2018.12
	8	班主任育人故事评选活动三等奖			西安市阎良区教育局		2024.4
	9	阎良区义务教育中小学作业设计优秀案例评选活动荣获三等奖			阎良区教学研究室		2022.9
	10	阎良区“名师+”研修共同体优秀成员			西安市阎良区教育局		2022.6
	11	2021年阎良区中小学教师书法比赛三等奖			西安市阎良区教育局		2021.12
	12	2019年阎良区中小学幼儿园教学能手称号			西安市阎良区教育局		2019.12
	13	西飞二中大学区教师说课比赛二等奖			阎良区西飞二中大学区		2018.12
	14	西飞二中大学区教学观摩研讨活动展示交流,获得好评			阎良区西飞二中大学区		2018.9

公开发表本学科专业论文情况		本人排序	期刊名称	刊号	论文题目		发表时间		
	1	独著者	新课程教学	CN 11-9320/G4	基于STEM理念的初中化学教学实践研究		2021.10		
	2								
	3								
公开出版个人独著情况		书名		出版时间	出版单位		书号		字数
	1								
	2								
	3								
参与编写且已审定通过的教科书情况		教材名称		审定单位			出版时间		
	1								
	2								
	3								
担任学术专家或刊物编委情况		聘用单位		专家或编委名称			聘用起止时间		
	1								
	2								
	3								
本人辅导的学生或集体参加教育部公		获奖年度	主办单位	竞赛名称			获奖名称		
	1								
	2								
	3								