

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	李焕	曾用名		身份证号	410426*****7523	性别	女	出生日期	19**年*月	移动电话	157****5273	
评审方式	正常评审	学段	高中	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	2004.07	工作单位	西安市阎良区西飞第一中学	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	西安市阎良区西飞第一中学					本专业工作年限	20	
现职称	一级教师			批准时间	2012.12	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	2004.06	
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	2022	2021	2020	2019	
							优秀	合格	合格	合格	合格	
继续教育起始年度	2019			继续教育截止年度	2024	公需课总学时	120		专业课总学时	274		
	学历		毕业时间		学校		专业		学位		培养方式	
第一学历	本科		2004.07		陕西师范大学		化学		学士		全日制	
最高学历	本科		2004.07		陕西师范大学		化学		学士		全日制	
申报学历	本科		2004.07		陕西师范大学		化学		学士		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	2004年9月		2009年7月		西安市阎良区西飞第一中学		从事高中化学教学				
	2	2009年9月		2015年7月		西安市阎良区西飞第一中学		从事高中化学教学，担任班主任				
	3	2015年9月		2022年7月		西安市阎良区西飞第一中学		从事高中化学教学				
	4	2022年9月		2023年7月		西安市阎良区武屯中学		从事高中化学教学（农村学校交流）				
	5	2023年9月		2024年7月		西安市阎良区西飞第一中学		从事高中化学教学，担任高一5班班主任				
	6	2024年9月		今		西安市阎良区西飞第一中学		从事高中化学教学				
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	2012.12-2013.7		高一（6）（7）（8）班化学教学，高一（8）班班主任				148		9		360
	2	2013.9-2014.7		高二（2）（3）（4）班化学教学，高二（3）班班主任				148		12		480
	3	2014.9-2015.7		高三（3）（4）（9）班化学教学，高三（3）班班主任				148		12		480
	4	2015.9-2016.7		高一（1）（2）班化学教学				100		6		240
	5	2016.9-2017.7		休产假				0		0		0
	6	2017.9-2018.7		高一（4）（11）（12）班化学教学，备课组长				150		9		360
	7	2018.9-2019.7		高二（3）（4）（5）班化学教学，备课组长				150		12		480
	8	2019.9-2020.7		高三（3）（4）班化学教学，备课组长				100		8		320
	9	2020.9-2021.7		高三（1）（2）班化学教学				100		8		320
	10	2021.9-2022.7		高一（5）（8）（9）班化学教学，备课组长				150		9		360
	11	2022.9-2023.7		高一（3）（4）班化学教学（在阎良区武屯中学交流）				148		4		160
	12	2023.9-2024.7		高一（5）（6）（10）班化学教学，高一（5）班班主任				148		9		360
		任现职以来年平均课时/年平均天数		326.67								
班主		起止时间		班主任及其他教育工作					成绩效果			

任或主持 辅导学生 社团工作 经历情况	1	2012.12-2013.7	高一（8）班主任			独立完成工作	
	2	2013.9-2014.7	高二（3）班班主任			独立完成工作	
	3	2014.9-2015.7	高三（3）班班主任			独立完成工作	
	4	2023.9-2024.7	高一（5）班班主任			独立完成工作	
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	2015年11月	高三	化学	《电极反应式的书写》	阎良区教育局
	2	公开教学	2021年4月	高三	化学	《难溶电解质的溶解平衡图像的分析》	阎良区教学研究室
	3	公开教学	2024年9月	高一	化学	《化学反应的调控》	阎良区教育局
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	2017.11-2018.10	《中学化学情境素材的选取与应用研究》		西安市教育科学研究所	学术主持人
	2	结题	2017.9-2020.12	“微课”在化学学科教学中的实践研究		西安市教育科学研究所	参与人
	3	结题	2015.12-2016.10	微课在中学化学教学中有效运用的案例研究		西安市教育科学研究所	参与人
	4	结题	2023.9-2024.9	素养导向的高中化学单元教学实践研究----以非金属单元为		西安市教育科学研究院	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	西安市阎良区西飞第一中学	2013.9-2014.7	西安市阎良区西飞第一中学 张丹 化学		指导日常教学，公开课，论文，微课等	教学设计省一等奖，市一等奖，微课市级一等奖，优质课市二等
	2	西安市阎良区西飞第一中学	2023.9-2024.7	西安市阎良区西飞第一中学 王欣 化学		指导日常教学，公开课，论文，微课等	微课市级一等奖
	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	西安市中小学交互式电子白板教学应用大赛一等奖			西安市教育局		2013年6月
	2	阎良区教学能手			阎良区教育局，阎良区人社局		2013年12月
	3	二零一三年度教育教学成果征集评选活动二等奖			西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2014年5月
	4	阎良区学科带头人			阎良区教育局，阎良区人社局		2014年12月
	5	第28届中国化学奥林匹克（初赛）培训陕西赛区“优秀指导教师”			陕西省中学化学竞赛委员会		2014年12月
	6	阎良区新课程优质课一等奖			阎良区教育局		2014年12月
	7	西安市优质课评选三等奖			西安市教育局		2015年5月
	8	教育教学成果征集评选活动三等奖			西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2016年5月
	9	西安市中小学幼儿园教学能手			西安市教育局，西安市人社局		2017年6月
	10	西安市实验说课比赛三等奖			西安市教育局		2018年8月

	11	西安市微课大赛优秀奖		西安市教育局		2018年12月	
	12	教育教学成果征集评选活动三等奖		西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2019年5月	
	13	高中理化生实验技能操作大赛二等奖		阎良区教育局		2020年12月	
	14	教育教学成果征集评选活动三等奖		西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2021年5月	
	15	教育教学成果评选活动二等奖		陕西省教育科学研究院		2021年10月	
	16	教育教学成果征集评选活动三等奖		西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2022年5月	
	17	教育教学成果征集评选活动二等奖		西安市教育科学研究所，西安市教育学会		2023年5月	
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						
	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	2014	中国化学会	全国中学生化学奥林匹克竞赛		优秀指导教师	
	2						
	3						