

大连民族大学硕士研究生导师信息采集表

一、基本信息

姓名	王振	性别	男	职称	教授
最高学位及授予单位	工学博士/哈尔滨工程大学				
所在学院	土木工程学院	电子邮箱	Wangzhen0459@163.com		
学科/类别	电子信息	招生方向/领域	计算机技术		
所在科研平台及职务	辽宁省石油与天然气构筑物防灾减灾工程研究中心，负责人				
(学习与工作经历、研究方向及成果统计等信息)					
2003.09 至 2006.06, 哈尔滨工程大学, 固体力学, 博士					
2000.07 至 2003.07, 沈阳建筑大学, 结构工程, 硕士					
1987.09 至 1991.07, 大庆石油学院, 工业与民用建筑, 本科					
2007.9-至今 大连民族大学, 土木工程学院, 教授					
1991-2007 大庆石油学院, 土木建筑工程学院, 教授					
主要从事防灾减灾工程及防护工程、电子信息领域的科研工作, 课题研究涉及计算机技术在土木工程中的应用, 利用计算机技术对结构性能、结构抗震减震、建筑虚拟仿真及民族建筑数字化保护问题开展研究工作。					
个人学术主页	链接(选填)				
主讲研究生课程	数字化保护技术				

注: 学科/类别、招生方向/领域须与招生专业目录保持一致。

二、代表性学术论文与著作

序号	论文或著作题目(以参考文献格式列举)
----	--------------------

1	
---	--

注：限 5 项，导师须为第一作者，文献格式遵循 GB/T 7714-2015。

三、政府科研奖励成果

序号	科研奖励成果名称	获奖级别及单位	获奖时间
1	大型储罐力学行为及减震技术研究	(辽宁省科学技术奖三等奖)	2015 年 12 月

注：限 5 项，指政府自然科学奖、技术发明奖和科技进步奖，孙冶方经济学奖、中国专利奖、何梁何利科技奖等优秀成果奖。

四、代表性科研项目

序号	项目名称及来源	起止年月
1	基于多源信息融合的少数民族特色村寨GIS环境建模技术研究，辽宁省科学技术计划项目民族创新联合基金	2020.5-2023.4
2	民族建筑图像特征识别系统研究与开发，大连民族大学服务国家战略专项项目	2020.7-2022.7

注：限 5 项，导师须为项目负责人。

五、其他代表性成果

序号	成果名称、级别及来源单位、时间
1	

注：限 5 项。

六、指导研究生科研或创新代表性成果

序号	成果名称
1	

注：限 5 项，研究生为第一或第二作者（导师第一作者）的科研或省级及以上创新成果。

七、主要学术兼职及荣誉称号

序号	学术兼职（荣誉称号）名称、批准（颁发）单位、时间
1	中国土木工程学会防震减灾工程分会理事，中国土木工程学会防震减灾工程分会，2021.

注：限 5 项。