

本科生成绩单

Undergraduate Transcript

姓名：王玺

性别：女

学院：风景园林艺术学院

专业：环境设计

学号：2022011551

入学时间：2022年09月01日

班级：环设2201

学制：四年

课程号	课程名	性质	学分	成绩	绩点	附注	课程号	课程名	性质	学分	成绩	绩点	附注
2022-2023学年 秋							已获学分：17.5 GPA：3.6						
1085002	工程训练（乙）	必修	2.0	87	3.7		2023-2024学年 夏						
1091006	大学信息技术（乙）	必修	3.0	69	2.0		1185008	思想政治理论课实践	必修	2.0	84	3.3	
1180008	改革开放史	任选	1.0	96	--		2205305	中国书法	选修	2.0	80	3.0	
1180012	思想道德与法治	必修	2.5	88	3.7		2205307	基础课综合实习（构成、植物、设计类型等综合实习）	必修	2.0	89	3.7	
1191023	大学英语B1（环设）	必修	3.0	78	3.0		已获学分：6.0 GPA：3.33						
1200012	名园鉴赏	任选	1.0	88	--		2024-2025学年 秋						
1200302	设计学新生研讨课	任选	1.0	85	--		3181007	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	2.5	74	2.3	
1201305	设计史	必修	2.0	90	4.0		3204314	家具设计	选修	2.5	89	3.7	
1202323	基础素描	必修	2.5	82	3.3		3204315	建筑设计原理	选修	2.5	88	3.7	
1202324	基础色彩	必修	2.5	83	3.3		3204320	景观设计原理	选修	2.5	90	4.0	
1202325	平面构成	必修	2.0	82	3.3		3204321	室内灯光设计	选修	2.0	87	3.7	
1241001	体育 I	必修	1.0	85	3.7		3204322	室内设计原理	选修	2.5	92	4.0	
1301002	军事理论	必修	2.0	80	3.0		3204324	植物配置与造景	选修	2.0	85	3.7	
1306001	大学生心理健康与发展	必修	1.0	89	3.7		3205301	景观设计 I（公园绿地为主）	选修	3.0	92	4.0	
已获学分：26.5 GPA：3.24							已获学分：19.5 GPA：3.64						
2022-2023学年 春							2024-2025学年 春						
1180005	西方哲学简史	任选	1.0	95	--		1204301	设计师道德与修养	选修	1.0	90	4.0	
1181003	中国近现代史纲要	必修	2.5	78	3.0		3181008	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	必修	3.0	79	3.0	
1191024	大学英语B2（环设）	必修	3.0	80	3.0		3203307	景观工程学	选修	2.0	88	3.7	
1200305	水彩画	必修	2.0	80	3.0		3204051	室内软装与陈设设计	选修	2.0	91	4.0	
1200306	中外美术史	必修	2.5	84	3.3		3204325	办公空间设计	选修	2.5	93	4.0	
1201101	计算机辅助设计I(CAD+3DMAX)	必修	2.0	90	4.0		3204326	工程材料与预算	选修	3.5	94	4.0	
1201102	计算机辅助设计II(PS+AI)	必修	2.0	84	3.3		3204327	公共建筑设计	选修	2.5	79	3.0	
1202326	色彩构成	必修	2.0	70	2.0		3204329	环境心理学	选修	2.5	93	4.0	
1205302	风景写生 I（春季）	必修	2.0	86	3.7		3204331	景观设施设计	选修	2.0	94	4.0	
1241002	体育II	必修	1.0	85	3.7		已获学分：21.0 GPA：3.71						
1300001	创业基础	任选	1.0	97	--		2024-2025学年 夏						
1305202-1	劳动教育理论	任选	1.0	79	3.0		3205302	课程设计 I（居住空间内外环境设计）	必修	2.0	87	3.7	
1306005	生涯规划与职业发展	必修	1.0	89	3.7		3205303	综合实习II（建筑、室内、景观综合实习）	必修	2.0	90	4.0	
2201307	设计概论	必修	2.5	92	4.0		已获学分：4.0 GPA：3.85						
已获学分：25.5 GPA：3.28							以下空白						
2022-2023学年 夏													
1010031	生物育种进展	任选	1.0	79	--								
1205304	设计素描	选修	2.0	80	3.0								
1205305	设计色彩	选修	2.0	82	3.3								
1305103	军事训练	必修	2.0	93	4.0								
ey170	大学生国家安全教育	任选	1.0	96	--								
已获学分：8.0 GPA：3.43													
2023-2024学年 秋													
1300026	音乐基础理论	任选	1.0	81	--								
2181003	马克思主义基本原理	必修	2.5	83	3.3								
2191041	大学英语B3（环设）	选修	1.5	84	3.3								
2201305	美学概论	必修	2.5	86	3.7								
2202328	立体构成	必修	2.0	80	3.0								
2203002	园林生态学	选修	1.5	84	3.3								
2203004	基础图案	选修	1.5	92	4.0								
2204001	人体工程学	选修	2.5	87	3.7								
2204007	设计表现技法	必修	3.0	96	4.0								
2205304	风景写生II（秋季）	必修	2.0	89	3.7								
2241001	体育III	必修	1.0	88	3.7								
ZH129	环境保护导论	选修	1.0	92	--								
已获学分：22.0 GPA：3.59													
2023-2024学年 春													
1300011	舞蹈鉴赏	任选	1.0	68	--								
2191042	大学英语B4（环设）	选修	1.5	73	2.3								
2203005	数字模型与动画	选修	2.0	86	3.7								
2203013	丝网印	选修	2.0	92	4.0								
2203015	设计初步	选修	2.0	90	4.0								
2204011	字体与编排设计	必修	2.0	87	3.7								
2204307	观赏植物学	必修	2.5	78	3.0								
2204309	文化遗产保护与应用	选修	2.5	92	4.0								
2205306	综合实习 I（材料、构造实习）	必修	1.0	94	4.0								
2241002	体育IV	必修	1.0	89	3.7								
已获总学分		150.0		校内修读学分			150.0		校外认定学分		0.0		
方案要求学分		171.0		GPA			3.5						
备注													

第1页 共1页

制表日期：2025年9月9日

风景园林艺术学院推荐免试研究生专家推荐信

学生姓名 王玺 出生年月 2004.07 政治面貌 中共党员
本科专业 环境设计专业 报考单位 本校 校外校
学生联系方式 17719839367 2025 年 9 月 9 日填写

以下各栏内容由相关学科、专业具有 2026 年研究生招生资格的导师填写。
说明：为了便于评价考生的若干素质，请推荐人在同意的栏目上标记“√”，并在表格中对学生的素质作进一步的说明。

项目\等级	优秀	良好	中等	较差	很差	不了解
专业知识	√					
学习能力	√					

推荐人对学生的进一步说明：
本人乔秀娟，副教授系西北农林科技大学风景园林艺术学院风景园林专业教师。该生课堂表现积极，经不断丰富自己理论素养，提高实践能力，我对她也有较全面的了解，在此同意王玺同学申请我校学术特长生免试攻读研究生！
一、学习和思想方面，王玺同学作为中共党员，拥有良好的学习生活习惯和思想道德修养，专业方面勤奋刻苦，态度端正。年级排名 32/90，学分成绩 85.59。
二、学科竞赛方面，王玺同学获得竞赛 BC 类奖项 7 次和发表学术论文一篇，包括：
(1)第 15 届“蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛”环境艺术设计赛。(B 类，国家级，第一作者)
(2)第 10 届“中国人居环境设计学年奖”优秀奖(C 类，国家级，第三作者)
(3)第 19 届“中国好创意暨全国数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第三作者)
(4)第 13 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第二作者)
(5)第 17 届“全国三维化数字创新大赛龙鼎奖”二等奖(B 类，省级，第一作者)
(6)第 12 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”三等奖(B 类，省级，第二作者)
(7)2025 年“米兰设计周·中国高校设计学科师生优秀作品展”三等奖(B 类，省级，第三作者)
(8)在《新西部》期刊发表论文《西南丝绸之路非物质文化遗产基因保护与利用研究——以大理白族建筑彩绘为例》非核心期刊第 2 作者
三、社会实践方面，王玺同学积极参加学生工作和实践活动，并在 2023-2024 年担任学院社会实践部负责人和班级学习委员，获得“优秀志愿者”和“优秀大学生”等荣誉称号。在暑期社会实践中参与三下乡社会实践项目并多次作为志愿者参加杨马运动会，具有组织能力和奉献精神工作，认真对待，还利用暑假时间进行专业相关就业学习，拥有良好的实践能力和沟通能力。
综上所述，鉴于王玺同学出色的整体素质，勤奋刻苦的求学态度，优秀的思想品德符合我校学术特长生的选拔要求。因此我推荐王玺同学参加学术特长生免试攻读研究生。

推荐人姓名 乔秀娟 职称 副教授 单位 西北农林科技大学风景园林艺术学院
与学生的关系：导师 ☐ 班主任 ☐ 任课教师 ☒

其他(请说明)
熟悉程度：很了解 ☒ 比较了解 ☐ 一般了解 ☐ 不太了解 ☐
推荐人联系电话：17600881262 推荐人工作单位：西北农林科技大学风景园林艺术学院
推荐人承诺：我保证表中推荐内容的真实性，若有失实本人将承担相关责任。
推荐人签名：乔秀娟 2025 年 9 月 10 日
(公章)

风景园林艺术学院推荐免试研究生专家推荐信

学生姓名 王玺 出生年月 2004.07 政治面貌 中共党员
本科专业 环境设计专业 报考单位 本校 校外校
学生联系方式 17719839367 2025 年 9 月 9 日填写

以下各栏内容由相关学科、专业具有 2026 年研究生招生资格的导师填写。
说明：为了便于评价考生的若干素质，请推荐人在同意的栏目上标记“√”，并在表格中对学生的素质作进一步的说明。

项目\等级	优秀	良好	中等	较差	很差	不了解
专业知识	√					
学习能力	√					

推荐人对学生的进一步说明：
本人韩超，副教授系西北农林科技大学风景园林艺术学院环境设计专业教师。担任王玺(学号为：2022011551，环境景观设计方向)的设计素描(课程号：1205304)、秋季风景写生(课程号：2205304)等课程的教学任务，该生课堂表现积极，经不断丰富自己理论素养，提高实践能力，我对她也有较全面的了解，在此同意王玺同学申请我校学术特长生免试攻读研究生！
一、学习和思想方面，王玺同学作为中共党员，拥有良好的学习生活习惯和思想道德修养，专业方面勤奋刻苦，态度端正。年级排名 32/90，学分成绩 85.59。
二、学科竞赛方面，王玺同学获得竞赛 BC 类奖项 7 次和发表学术论文一篇，包括：
(1)第 15 届“蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛”环境艺术设计赛三等奖(B 类，国家级，第一作者)
(2)第 10 届“中国人居环境设计学年奖”优秀奖(C 类，国家级，第二作者)
(3)第 19 届“中国好创意暨全国数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第二作者)
(4)第 13 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第二作者)
(5)第 17 届“全国三维化数字创新大赛龙鼎奖”二等奖(B 类，省级，第一作者)
(6)第 12 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”三等奖(B 类，省级，第二作者)
(7)2025 年“米兰设计周·中国高校设计学科师生优秀作品展”三等奖(B 类，省级，第三作者)
(8)在《新西部》期刊发表论文《西南丝绸之路非物质文化遗产基因保护与利用研究——以大理白族建筑彩绘为例》非核心期刊第 2 作者
三、社会实践方面，王玺同学积极参加学生工作和实践活动，并在 2023-2024 年担任学院社会实践部负责人和班级学习委员，获得“优秀志愿者”和“优秀大学生”等荣誉称号。在暑期社会实践中参与三下乡社会实践项目并多次作为志愿者参加杨马运动会，具有组织能力和奉献精神工作，认真对待，还利用暑假时间进行专业相关就业学习，拥有良好的实践能力和沟通能力。
综上所述，鉴于王玺同学出色的整体素质，勤奋刻苦的求学态度，优秀的思想品德符合我校学术特长生的选拔要求。因此我推荐王玺同学参加学术特长生免试攻读研究生。

推荐人姓名 韩超 职称 副教授 单位 西北农林科技大学风景园林艺术学院
与学生的关系：导师 ☒ 班主任 ☐ 任课教师 ☐

其他(请说明)
熟悉程度：很了解 ☒ 比较了解 ☐ 一般了解 ☐ 不太了解 ☐
推荐人联系电话：18210958020 推荐人工作单位：西北农林科技大学风景园林艺术学院
推荐人承诺：我保证表中推荐内容的真实性，若有失实本人将承担相关责任。
推荐人签名：韩超 2025 年 9 月 10 日
(公章)

风景园林艺术学院推荐免试研究生专家推荐信

学生姓名 王玺 出生年月 2004.07 政治面貌 中共党员
本科专业 环境设计专业 报考单位 ☒ 本校 ☐ 校外
学生联系方式 17719839367 2025 年 9 月 9 日填写

以下各栏内容由相关学科、专业具有 2026 年研究生招生资格的导师填写。

说明：为了便于评价考生的若干素质，请推荐人在同意的栏目上标记“√”，并在表格中对学生的素质作进一步的说明。

项目\等级	优秀	良好	中等	较差	很差	不了解
专业知识	√					
学习能力	√					

推荐人对考生素质的进一步说明：

本人曹宁，教授系西北农林科技大学风景园林艺术学院环境设计专业教师。担任王玺(学号为：2022011551，环境景观设计方向)的“中国书法(课程号：2205305)等课程的教学任务，该生课堂表现积极，经不断丰富自己理论素养，提高实践能力，我对她也有较全面的了解，在此同意王玺同学申请我校学术特长生免试攻读研究生！

一、学习和思想方面，王玺同学作为中共党员，拥有良好的学习习惯和思想道德修养，专业方面勤奋刻苦，态度端正，年级排名 32/90，学分成绩 85.59。

二、学科竞赛方面，王玺同学获得竞赛 BC 类奖项 7 次和发表论文一篇，包括：

(1)第 15 届“蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛”环境艺术设计赛三等奖(B 类，国家级，第一作者)

(2)第 10 届“中国人居环境设计学年奖”优秀奖(C 类，国家级，第三作者)

(3)第 19 届“中国好创意暨全国数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第三作者)

(4)第 13 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”一等奖(B 类，省级，第二作者)

(5)第 17 届“全国三维化数字创新大赛龙鼎奖”二等奖(B 类，省级，第一作者)

(6)第 12 届“未来设计师全国高校数字艺术设计大赛”三等奖(B 类，省级，第二作者)

(7)2025 年“米兰设计周·中国高校设计学科师生优秀作品展”三等奖(B 类，省级，第三作者)

(8)在《新西部》期刊发表论文《西南丝绸之路非物质文化遗产基因保护与利用研究——以大理白族建筑彩绘为例》非核心期刊第 2 作者

三、社会实践方面，王玺同学积极参加学生工作和实践活动，并在 2023-2024 年担任学院社会实践负责人和班级学习委员，获得“优秀志愿者”和“优秀大学生”等荣誉称号。在暑期社会实践中参与三下乡社会实践项目并多次作为志愿者参加杨马运动会，具有组织能力和奉献精神工作，认真对待，还利用暑假时间进行专业相关就业学习，拥有良好的实践能力和沟通能力。

综上所述，鉴于王玺同学出色的整体素质，勤奋刻苦的求学态度，优秀的思想品德符合我校学术特长生的选拔要求。因此我推荐王玺同学参加学术特长生免试攻读研究生。

推荐人姓名 曹宁 职称 教授 单位 西北农林科技大学风景园林艺术学院

与学生的关系：导师 ☐ 班主任 ☐ 任课教师☒

☐ 其他（请说明）

熟悉程度：很了解 ☒ 比较了解 ☐ 一般了解 ☐ 不太了解 ☐

推荐人联系电话：13291938649 推荐人工作单位：西北农林科技大学风景园林艺术学院

推荐人承诺：我保证表中推荐内容的真实性，若有失实本人将承担相关责任。

推荐人签名： 2025 年 9 月 10 日
(公章)

蓝桥杯大赛

获奖证书

西北农林科技大学王玺：

其作品《全球变暖，珊瑚人类新纪元》荣获第十五届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛-视觉艺术设计赛全国总决赛正式赛道（非命题）环境艺术设计三等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：161565998

证件号码：410184200407190121

工业和信息化部
人才交流中心

蓝桥杯大赛组委会
组织委员会

2024年6月2日

2024



中国人居环境设计学年奖

获奖证书

CERTIFICATE

优秀奖 HONORABLE MENTION

普通高等院校·景观设计类

作者姓名 吴曼菲、周涯娟、王玺、张宝军、张骋

指导教师 韩超

参赛单位 西北农林科技大学

作品名称 断珊生

在 2024 年第 10 届“中国人居环境设计学年奖”设计竞赛中，荣获 普通高等学校 景观设计类 优秀奖。

特发此证，以资鼓励！

庄红倩

庄红倩

张利

方晓凤



中国人居环境设计学年奖组委会

2024 年 12 月 1 日

主办单位

清华大学

教育部高等学校设计类专业教学指导委员会

协办单位

教育部高等学校建筑类专业教学指导委员会所属

建筑学专业教学指导分委员会/城乡规划专业教学指导分委员会/风景园林专业教学指导分委员会

蓝桥杯大赛

获奖证书

西北农林科技大学王玺：

其作品《全球变暖，珊瑚人类新纪元》荣获第十五届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛-视觉艺术设计赛陕西赛区正式赛道（非命题）环境艺术设计一等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：161544701

证件号码：410184200407190121

工业和信息化部
人才交流中心

蓝桥杯大赛组委会

组织委员会

2024年5月21日



教育部高教学会学科竞赛排行榜赛项

中国好创意 (第十九届)

暨全国数字艺术设计大赛

CHINA CREATIVE
CHALLENGES CONTEST

简称“3C大赛”或“中国创意挑战大赛”

陕西赛区 (本科组)

获奖证书

CERTIFICATE

THAT

已复制

海洋文化类

一等奖

作品名称 海底明珠

作者姓名 周涯娟、吴曼菲、王玺、张宝军、张骋

指导教师 韩超、乔秀娟

参赛院校 西北农林科技大学



证书真伪查询



2025年8月25日

证书编号: ZCS-19thgxfsq-11806



未来设计师大赛
FUTURE DESIGNER AWARDS



NCDA
AWARDS
未/来/设/计/师
全国高校数字艺术设计大赛

2025 NCDA
Awards

第13届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛

陕西赛区

一等奖

作品名称：护海守礁

作者姓名：周涯娟，王玺，吴曼菲

参赛组别：本科生组

参赛类别：人居环境规划与设计

指导老师：韩超，乔秀娟

参赛院校：西北农林科技大学



证书编号:NCDA13S2N1361013G1D601201

验证网址:https://www.ncda.org.cn

未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛组委会
2025年8月



FUTURE
DESIGNER • NCDA Awards



NCDA
AWARDS
未/来/设/计/师
全国高校数字艺术设计大赛

12th National
College Digital
Art&Design
Awards

2024 NCDA
Awards

第12届未来设计师·
全国高校数字艺术设计大赛

陕西赛区

二等奖

作品名称：道“道”相传

作者姓名：梅琼元、王玺、顾雅雯

参赛组别：本科生组

作品类别：人居环境规划与设计

参赛院校：西北农林科技大学

指导老师：杨雪



证书编号: NCDA12S2N1261013G1D300601
验证网址: <https://www.ncda.org.cn>

未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛组委会
2024年8月



FUTURE
DESIGNER · NCDA Awards



预览版

全国三维数字化创新设计大赛

Digital Design Dimensions

龙鼎奖

赛 区：陕西赛区

获得奖项：二等奖

参赛院校：西北农林科技大学

参赛团队：我想排队

指导教师：韩超

团队成员：王玺 周涯娟 吴曼菲 张骋 张宝军

参赛作品：保护珊瑚瑰宝共创共生环境

参赛板块：开放赛项

参赛方向：数字人居设计大赛



科学技术部 教育部 工业和信息化部 中国科学技术协会 指导

大赛官网：<https://3DDS.3DDL.net>

▲○ 米兰设计周 CHINA COLLEGIATE DESIGN | 2025
III ■ 中国高校设计学科师生优秀作品展

获奖证书

米兰设计周中国高校设计学科师生优秀作品展
陕西赛区

三等奖

作品编号: 443426

参赛组别: 本科研究生组

作品类别: 非命题赛场 (图片类)

作者姓名: 周涯娟、吴曼菲、王玺

作品名称: 蓝色海石花

指导老师: 于瀚洋

参赛单位: 西北农林科技大学

米兰设计周-中国高校设计学科
师生优秀作品展组委会

2025年5月



投稿网址



微信公众号

证书编号: 202500FM61010S030ML443426

陕西省社会科学院新西部编辑部

用 稿 通 知

曹羽涵、王玺、周家琪、刘媛同志：

经本刊编委会审核，您撰写的《西南丝绸之路非物质文化遗产基因保护与利用研究——以大理白族建筑彩绘为例》一文拟在《新西部》杂志 2024 年 5 月刊发表，出版后免费赠送 2 本期刊。

《新西部》杂志是由中共陕西省委宣传部主管、陕西省社会科学院主办的以西部大开发为主题的智库类社科学术期刊。自创办以来，《新西部》坚持立足西部、贴近现实、凝聚智慧、服务决策，密切关注西部发展的新形势、新情况和新问题，及时传播西部各地最新资讯，积极当好党政部门政策研究同智库对策研究之间的纽带，为探求陕西乃至西部发展之路提供智力支持和决策依据，努力打造中国西部最具影响力的智库平台，以权威性、专业性、可读性获得广大读者的认可。

国内统一连续出版物号：CN61-1368/C

国内邮发代号：52-78

联系电话/传真：029-85262573

编辑部地址：西安市含光路南段 177 号陕西省社会科学院办公北楼三层 316 室

陕西省社会科学院新西部编辑部

2024 年 4 月 24 日

新西部编辑部