

附件 2:

2026 年推免资格申请表

姓名	张玉	性别	女	出生年月日	2004 年 2 月 7 日	学号	2022011520												
民族	汉	籍贯	河南省郑州市二七区																
身份证号	4	1	0	1	0	3	2		0	0	4	0	2	0	7	0	0	8	5
所在学院/专业学生人数				风景园林艺术学院 /90					联系电话	15093186842									
何时、何地入党、入团				2023 年 10 月，在西北农林科技大学入团 2024 年 6 月，在西北农林科技大学入党															
何时、何地、因何原因 受过何种奖励				2022-2023 学年，在西北农林科技大学，因成绩优异，获专业二等奖学金 2022-2023 学年，在西北农林科技大学，因表现优异，荣获“优秀大学生 荣誉称号” 2023-2024 学年，在西北农林科技大学，因成绩优异，获专业二等奖学金 2023-2024 学年，在西北农林科技大学，因表现优异，荣获“优秀学生干部”、“优秀大学生”荣誉称号 2024-2025 学年，在西北农林科技大学，因成绩优异，获专业一等奖学金 2024-2025 学年，在西北农林科技大学，因成绩优异，获小米奖学金 2024-2025 学年，在西北农林科技大学，因社会实践活动表现突出，荣获 “暑期社会实践先进个人”荣誉称号 2024-2025 学年，在西北农林科技大学，因学生工作表现突出，荣获“学 生会工作先进个人”荣誉称号 2024-2025 学年，在西北农林科技大学，因团学工作表现突出，荣获“优 秀共青团干部”荣誉称号															
所学外语语种		英语	通过最高级 别		无		成绩	无											
思想政治品德成绩				前三年学分成绩		88.97		前三年 学分成绩专业排名		8/90									
申请类型		学术特长生免试攻读研究生																	
“本人保证提交的申请表和全部申请材料的真实性和准确性。如果提交的信息不真实或不准确，同 意取消我的推荐免试资格。” <div>2025 年 9 月 9 日 签名：张玉</div>																			
具有 2026 年招生资格的相关专业导师推荐意见： <div>2025 年 9 月 9 日 签名：李佩佩</div>																			
本科毕业学院党委对推免生思想政治考核意见： <div>签字：党委（盖章） 年 月 日</div>																			

推荐单位对推免生的审核、评定意见：	
签字：	单位名称（盖章）
	年 月 日
备注：	

注：1. 此表交本学院留存备查；

2. 若专项实施部门有专用的申请表，请用各专项实施部门的申请表；若专项实施部门没有申请表，申请专项推荐指标的学生须用此表，申请人应将审核盖章的表复印后，原件留存本学院，复印件交团委或党委学生工作部或教务处或“双一流”学科群。

本 科 生 成 绩 单

Undergraduate Transcript

姓名：张玉                      性别：女  
学院：风景园林艺术学院    专业：环境设计

学号：2022011520            入学时间：2022年09月01日  
班级：环设2202              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						2023-2024学年 夏											
1085002	工程训练（乙）	必修	2.0	87	3.7	1185008	思想政治理论课实践	必修	2.0	91	4.0						
1091006	大学信息技术（乙）	必修	3.0	79	3.0	2205305	中国书法	选修	2.0	92	4.0						
1140151	走进青少年犯罪现场	任选	1.0	合格	--	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	93	4.0						
1180007	新中国史概说	任选	1.0	92	--	ey138	全球变化生态学	任选	1.0	100	--						
1180012	思想道德与法治	必修	2.5	82	3.3	已获学分：7.0 GPA：4.0											
1191023	大学英语B1（环设）	必修	3.0	86	3.7	2024-2025学年 秋											
1200302	设计学新生研讨课	任选	1.0	90	--	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	80	3.0						
1201305	设计史	必修	2.0	81	3.0	3204314	家具设计	选修	2.5	91	4.0						
1202323	基础素描	必修	2.5	83	3.3	3204315	建筑设计原理	选修	2.5	93	4.0						
1202324	基础色彩	必修	2.5	85	3.7	3204320	景观设计原理	选修	2.5	94	4.0						
1202325	平面构成	必修	2.0	89	3.7	3204321	室内灯光设计	选修	2.0	89	3.7						
1241001	体育 I	必修	1.0	91	4.0	3204322	室内设计原理	选修	2.5	94	4.0						
1301002	军事理论	必修	2.0	87	3.7	已获学分：14.5 GPA：3.79											
1306001	大学生心理健康与发展	必修	1.0	90	4.0	2024-2025学年 春											
已获学分：26.5 GPA：3.49						1204301	设计师道德与修养	选修	1.0	91	4.0						
2022-2023学年 春						3181008	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	必修	3.0	87	3.7						
1181003	中国近现代史纲要	必修	2.5	93	4.0	3204051	室内软装与陈设设计	选修	2.0	90	4.0						
1191024	大学英语B2（环设）	必修	3.0	78	3.0	3204325	办公空间设计	选修	2.5	95	4.0						
1200305	水彩画	必修	2.0	89	3.7	3204326	工程材料与预算	选修	3.5	94	4.0						
1200306	中外美术史	必修	2.5	86	3.7	3204327	公共建筑设计	选修	2.5	95	4.0						
1201101	计算机辅助设计I(CAD+3DMAX)	必修	2.0	90	4.0	3204329	环境心理学	选修	2.5	94	4.0						
1201102	计算机辅助设计II(PS+AI)	必修	2.0	86	3.7	3204333	室内装饰构造	选修	2.0	94	4.0						
1202326	色彩构成	必修	2.0	90	4.0	3204336	展示设计	选修	2.0	93	4.0						
1205302	风景写生 I（春季）	必修	2.0	82	3.3	已获学分：21.0 GPA：3.96											
1241002	体育II	必修	1.0	84	3.3	2024-2025学年 夏											
1300002	趣味创业学	任选	1.0	94	--	3205302	课程设计 I（居住空间内外环境设计）	必修	2.0	96	4.0						
1300008	影视鉴赏	任选	1.0	91	--	3205303	综合实习 II（建筑、室内、景观综合实习）	必修	2.0	97	4.0						
1305202-1	劳动教育理论	任选	1.0	92	4.0	已获学分：4.0 GPA：4.0											
1306005	生涯规划与职业发展	必修	1.0	88	3.7	----- 以下空白											
2201307	设计概论	必修	2.5	88	3.7												
已获学分：25.5 GPA：3.66																	
2022-2023学年 夏																	
1205304	设计素描	选修	2.0	83	3.3												
1205305	设计色彩	选修	2.0	88	3.7												
1305103	军事训练	必修	2.0	96	4.0												
ey109	欧洲文明的现代历程	任选	1.0	99	--												
ey179	经济与社会：如何用决策思维洞察生活	任选	1.0	98	--												
已获学分：8.0 GPA：3.67																	
2023-2024学年 秋																	
1300015	美术鉴赏	任选	1.0	86	--												
2181003	马克思主义基本原理	必修	2.5	82	3.3												
2191041	大学英语B3（环设）	选修	1.5	79	3.0												
2201305	美学概论	必修	2.5	88	3.7												
2202328	立体构成	必修	2.0	90	4.0												
2203002	园林生态学	选修	1.5	88	3.7												
2203004	基础图案	选修	1.5	94	4.0												
2204001	人体工程学	选修	2.5	88	3.7												
2204007	设计表现技法	必修	3.0	87	3.7												
2205304	风景写生II（秋季）	必修	2.0	88	3.7												
2241001	体育III	必修	1.0	88	3.7												
ey148	中国税制	任选	1.0	89	--												
已获学分：22.0 GPA：3.65																	
2023-2024学年 春																	
2191042	大学英语B4（环设）	选修	1.5	80	3.0												
2203005	数字模型与动画	选修	2.0	90	4.0												
2203013	丝网印	选修	2.0	96	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	95	4.0												
2204307	观赏植物学	必修	2.5	90	4.0												
2204309	文化遗产保护与应用	选修	2.5	96	4.0												
2205306	综合实习 I（材料、构造实习）	必修	1.0	97	4.0												
2241002	体育IV	必修	1.0	92	4.0												
已获学分：16.5 GPA：3.91																	
已获总学分		145.0		校内修读学分		145.0		校外认定学分		0.0							
方案要求学分		171.0		GPA				3.74									
备注																	

## 推荐信

尊敬的评审老师：

您好！

我是西北农林科技大学风景园林艺术学院副教授李侃侃。现诚挚推荐我院 2022 级环境设计专业学生张玉，申请我院学术特长生免试攻读研究生资格。该生在思想、学业、科研及实践等多方面表现突出，综合素质优异，给我留下了深刻印象。

思想方面，张玉同学政治立场坚定，思想觉悟高，始终以高标准锤炼自身品德修养。作为一名中共党员，她认真参与党支部理论学习与主题实践活动，深刻领会党的创新理论内涵，主动将思想追求与专业学习、服务集体相结合，展现出鲜明的责任担当与大局意识。日常学习生活中，她秉持真诚友善的态度，主动关心身边同学，积极分享学习经验、协助解决学业困惑；担任学生干部期间，她务实高效、认真负责，先后获评校级“学生会工作先进个人”“优秀共青团干部”等荣誉称号。

学业方面，张玉同学成绩优异，学分成绩达 88.97/100，专业排名第八。她曾荣获“小米奖学金”、多次“专业二等奖学金”以及校级“优秀大学生”等荣誉。在专业课程学习中，她系统掌握了景观设计、文化遗产保护等核心理论知识，多门主干课程成绩优秀，例如：《环境心理学》（94 分）、《景观设计原理》（94 分）、《文化遗产保护与应用》（96 分）等，展现出扎实的专业基础和优秀的学习能力。

科研与竞赛方面，张玉同学积极参与各类学科竞赛并屡获佳绩。其中包括：第 13 届未来设计师全国一等奖，陕西赛区一等奖 3 项、二等奖、三等奖 2 项；第 12 届未来设计师陕西赛区三等奖；第 9 届米兰设计周全国三等奖，陕西赛区三等奖 3 项；第 16 届蓝桥杯视觉艺术设计赛全国三等奖，陕西赛区一等奖、三等奖 3 项；第 11 届东方设计奖全国一等奖，全国三等奖；第 10 届东方设计奖陕西赛区二等奖；第 19 届中国好创意暨全国数字艺术设计大赛陕西赛区一等奖；第 10 届“金埔杯”国际城市景观设计大赛全国铜奖 1 项，优秀奖 3 项等优异成绩。

综上所述，张玉同学思想觉悟高、专业基础扎实，学术兴趣浓厚，实践能力突出，具备良好的创新意识和科研潜质。我相信她完全有能力在研究生阶段取得更加优异的成绩，因此推荐张玉同学申请学术特长生免试攻读研究生资格，未来能够在学术道路上继续深造！

拟接收导师：

李侃侃  
2025 年 9 月 9 日

## 推荐信

尊敬的评审老师：

您好！

我是西北农林科技大学风景园林艺术学院教授史承勇。现诚挚推荐我院 2022 级环境设计专业学生张玉申请学术特长生免试攻读研究生资格。该生在学业、科研与社会实践等多方面表现突出，综合素质优异。

自入学以来，张玉同学始终以高度的责任感和奉献精神积极参与班级与学院建设。担任社会实践部负责人期间，她组织各类社会实践团队一百余支，策划并执行包括助力乡村振兴、杨凌马拉松志愿服务等公益活动二十余次，累计参与大型志愿服务超过 200 人次，带动超 400 人次投身社会实践。她积极推动“大学生社区服务计划”“田园使者”“村主任助理”等服务品牌建设，协助开展社区志愿活动、春秋季节支教、“四点半课堂”等多项服务，并与黎陈村、徐西湾村、康乐西路社区建立了长期稳定的合作关系。同时，作为一名中共党员，张玉同学始终以党员标准严格要求自己，在日常工作与学习中发挥先锋模范作用，积极服务师生，贡献突出。

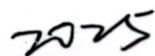
学业方面，张玉同学成绩优异，学分绩点为 88.97/100，专业排名第八。曾获“小米奖学金”、多次“专业二等奖学金”，以及“优秀大学生”“学生会工作先进个人”“优秀共青团干部”等荣誉。她系统掌握了景观设计、文化遗产保护等专业理论，展现出扎实的专业基础和出色的学习能力。

科研方面，她表现出良好的钻研潜力和严谨的科研态度。自去年下半年起，历经数月，从项目选题、场地调研，到数据统计分析，再到完成论文《秦巴山区物质文化遗产空间分布特征及其影响因素》，整个过程中，她严谨认真、有条不紊，彰显出良好的科研潜质，目前该论文已被录用，待正式刊发。

在学科竞赛与设计实践领域，张玉同学同样成果丰硕。她积极参与蓝桥杯、全国高校数字艺术设计大赛、米兰设计周等多项赛事，获得 26 项学科竞赛获奖，其中国家级奖项 6 项。

张玉同学严于律己，品德端正，学业与科研并重，全面发展，具备较强的执行力和继续学习的热情。基于此，我推荐她申请学术特长生项目免试攻读研究生资格，衷心期望张玉同学能通过申请继续深造！

推荐人：



年 9 月 9 日

## 推荐信

尊敬的评审老师：

您好！

我是西北农林科技大学风景园林艺术学院副教授唐英，同时也是张玉同学的班主任。我诚挚推荐我院 2022 级环境设计专业学生张玉申请学术特长生免试攻读研究生资格。在担任其班主任期间，我密切关注她的成长与发展，该生无论在学业、科研、社会实践还是综合素质方面，均表现出色，给我留下深刻的印象。

自入学以来，张玉同学始终以高标准严格要求自己，展现出极强的责任心和奉献精神。作为班级骨干和院社会实践部负责人，她积极组织并参与各类社会实践与志愿公益活动，如助力乡村振兴、杨凌马拉松志愿服务等，累计组织团队一百余支，执行公益活动二十余次，带动超过 400 人次参与社会实践。作为一名中共党员，她党性坚定，模范作用突出，在日常学习与工作中始终走在前面，积极服务师生，体现了良好的组织能力与社会责任感。

学业方面，张玉同学始终保持严谨踏实的态度，专业基础扎实，成绩优异。她的学分绩点为 88.97，位列专业第八，曾获“小米奖学金”、多次“专业二等奖学金”，并荣获“优秀大学生”“优秀共青团干部”等荣誉称号。在多门专业核心课程中表现突出，如《文化遗产保护与应用》（96 分）、《办公空间设计》（95 分）、《综合实习 I》（97 分）等，体现出系统专业知识储备与优秀的学习能力。

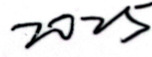
在科研方面，她主动参与课题研究，具备良好的科研素养与创新潜力。自去年起，她和团队成员一起完成从选题、实地调研到数据分析的全过程，最终撰写论文《秦巴山区物质文化遗产空间分布特征及其影响因素》，目前论文已录用待刊，这展现出她严谨的科研态度和扎实的研究能力。

此外，在学科竞赛方面，张玉同学表现突出，屡获国家级和省级奖项，例如：第 13 届未来设计师全国一等奖，陕西赛区一等奖 3 项、二等奖、三等奖 2 项；第 12 届未来设计师陕西赛区三等奖；第 9 届米兰设计周全国三等奖，陕西赛区三等奖 3 项；第 16 届蓝桥杯视觉艺术设计赛全国三等奖，陕西赛区一等奖、三等奖 3 项；第 11 届东方设计奖全国一等奖，全国三等奖；第 10 届东方设计奖陕西赛区二等奖；第 19 届中国好创意暨全国数字艺术设计大赛陕西赛区一等奖；第 10 届“金埔杯”国际城市景观设计大赛全国铜奖 1 项，优秀奖 3 项。累计获得学科竞赛奖项 26 项，其中国家级 6 项，充分体现了优秀的专业实践能力与创新设计水平。

作为她的班主任，我见证了从入学至今的成长。张玉同学严于律己、踏实勤奋，兼具

优秀的学术潜力、出色的执行能力与服务奉献精神，是一名德智体美劳全面发展的优秀学生。  
我坚信她具备继续深造的学术基础和发展潜能，衷心推荐她申请学术特长生项目免试攻读研究生资格，并期待她在未来的学术与专业道路上取得更加优秀的成就。

推荐人：



年 9 月 9 日

# 未来设计师大赛组委会

2025 第 13 届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛（NCDA）

## 获奖证明

兹证明以下作品在2025第13届未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛中获得以下奖项：

奖项等级：	全国总决赛一等奖
作品名称：	步随心动 无碍皆安
作者姓名：	张玉，姚宇轩，胡帆
参赛组别：	本科生组
参赛类别：	I-艺术疗愈
指导老师：	程焜
参赛院校：	西北农林科技大学

特此证明！本证明与最终颁发的获奖证书具有同等效力，获奖证书正在制作中，制作完成后将另行发放。



证明编号：NCDAGSHJZM20251115027

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28日



未来设计师大赛每年一届，已有 13 年的历史，入选《全国普通高校大学生竞赛排行榜》，近 20 家教育厅认定，获得“学习强国”学习平台和联合国机构的支持。大赛包括“大学生竞赛 NCDA”、“教师竞赛 NDTC”、“国际赛 IIDA”、艺术设计作品展，构建了“校赛-省赛-国赛-国际赛”的竞赛链。每年有 1,800 多所高校参赛，其中包括 95% 的 985 大学和众多知名美术学院，以及来自 50 个国家/地区的参赛者参与其中。大赛坚持科艺并重，倡导可持续发展，传承红色文化，助力乡村振兴，致力于培养未来的设计师。



▲○ 米兰设计周 CHINA COLLEGIATE DESIGN COMPETITION & EXHIBITION | 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  
全国决赛

## 三等奖

作品编号：579885

参赛组别：本科研究生组

作品类别：“数智·新未来”出行载具设计大赛（图片类）

作者姓名：张玉、胡帆、宛雷雅

作品名称：智构空维·畅连新境

指导老师：程焜

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6月



投稿网站



微信公众号

证书编号：202500ZX61010G030ML579885



# 蓝桥杯大赛

## 获奖证书

学校名称：西北农林科技大学

指导老师：刘媛

团队成员：张玉、胡帆、黎天宇

其作品《针舞线韵·锦绣流光》荣获第十六届蓝桥杯  
全国软件和信息技术专业人才大赛视觉艺术设计赛——海报  
设计（动态海报）-非命题全国总决赛三等奖。

特发此证，以资鼓励。

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

2025年7月9日

证书编号：1616082321





创意 ORIGINALITY  
/ 创新 INNOVATION  
/ 创造 CREATE

# 东方设计奖 全国高校创新设计大赛

ORIENT DESIGN AWARD

全国决赛

一等奖

National Final

First Prize

竞赛单元/Competition Unit

非命题赛事

参赛组别/Group

本科研究生组

作品编号/Artwork ID

264399

作品名称/Title

低空蝶变·寒境新生

作者姓名/Name

张玉,胡帆,宛雷雅

指导老师/Supervisor

程焜

参赛单位/Unit

西北农林科技大学



<https://www.oda.org.cn/>

证书编号:

202500FM61010G010DF264399

东方设计奖·全国高校创新设计大赛组委会





创意 ORIGINALITY  
/ 创新 INNOVATION  
/ 创造 CREATE

# 东方设计奖 全国高校创新设计大赛

ORIENT DESIGN AWARD

全国决赛

National Final

三等奖

Third Prize

竞赛单元/Competition Unit

非命题赛事

参赛组别/Group

本科研究生组

作品编号/Artwork ID

266483

作品名称/Title

灵韵蜀绣·福佑锦城

作者姓名/Name

张玉,胡帆,黎天宇

指导老师/Supervisor

刘媛

参赛单位/Unit

西北农林科技大学



<https://www.oda.org.cn/>

证书编号:

202500FM61010G030DF266483

东方设计奖·全国高校创新设计大赛组委会







# Certificate

第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛  
第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛

## 铜奖

### 高校组

张玉、胡帆、黎天宇、冯佩茹

您的作品 悠读-摩卡

作品指导教师 唐英

单位 西北农林科技大学

在第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛、第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛、  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛中获得 **铜奖**，特发此证。

2024.12

主办单位：中国林学会

NO.20243288







# Certificate

第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛  
第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛

## 优秀奖

### 高校组

冯佩茹、张玉、胡帆、黎天宇

您的作品 微槿

作品指导教师 唐英

单位 西北农林科技大学

在第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛、第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛、  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛中获得 **优秀奖**，特发此证。

2024.12

主办单位：中国林学会

NO.20243250







# Certificate

第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛  
第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛

## 优秀奖

### 高校组

胡帆、张玉、黎天宇、冯佩茹

您的作品 悦享巴咖——基于西安市碑林区咖啡店设计

作品指导教师 唐英

单位 西北农林科技大学

在第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛、第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛、  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛中获得 **优秀奖**，特发此证。

2024.12

主办单位：中国林学会

NO.20243289







# Certificate

第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛  
第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛

## 优秀奖

### 高校组

黎天宇、胡帆、张玉、冯佩茹

您的作品 聚“烤”盆——基于人际交互特性的年轻餐饮空间设计探索

作品指导教师 于瀚洋

单位 西北农林科技大学

在第七届“憧憬·美丽中国”艺术设计大赛、第十届“金埔杯”国际城市景观设计大赛、  
第二届“律动·儿童友好城市设计”专项赛中获得 **优秀奖**，特发此证。

2024.12

主办单位：中国林学会

NO. 20243231





## 来稿录用通知单

胡帆，邓力强，张玉，史承勇，唐英 先生/女士：

您好！您惠寄本刊的“秦巴山区物质文化遗产空间分布特征及其影响因素”一文，经专家审阅，拟录用。请按照我刊征稿简则的要求和修改建议，对文章进行修改和补充；您的文章属基金资助项目或攻关项目或重大科研项目，请在来函中说明，并告知项目编号。文章修改完毕后，请发送电子邮件过来。如果您在本刊上发表的论文或与论文相关的项目获得市级以上奖励且有证书，请您各复印一份奖励证书，并寄回本刊编辑部，以便我们了解本刊的整体质量及社会效益情况。

为方便联系，请告知您的电话号码和电子信箱地址。另外，请在日常撰写论文时，参考本刊上的文章，谢谢合作。

通信地址：郑州市陇海中路 64 号河南省地理研究所

地域研究与开发 编辑部

邮编：450052

在线投稿网址：[www.yjykf.com](http://www.yjykf.com) (E-mail): [dyyjykf@igs-has.cn](mailto:dyyjykf@igs-has.cn)

编辑部电话：0371-67939201

