

附表 1:

职工编号: 2021010021

中国地质大学（北京）
教师/教师以外专业技术岗位申请表

岗位类别: 教师

姓 名: 张志远

所在单位: 水资源与环境学院

现聘岗位: 副教授三级

申报岗位: 副教授二级

填表时间: 2025 年 12 月 31 日

填表说明

1、本表供申报教师和教师以外专业技术岗位晋升岗位人员使用。

2、本表第一、二、三、四项内容由本人填写；主要成果中，只填写符合教师和教师以外专业技术岗位聘任实施办法中认定的人才计划、奖项、科研项目、论文等。在教育、科学研究、社会服务、专业发展等方面取得的岗位聘任实施办法中未列示的同等及更高业绩和贡献，需详细阐述贡献价值，可附页。

3、申请人所在单位负责审核。对提供虚假信息人员实行一票否决。

4、教师岗位等级划分如下：教授二级至四级（教师二级至四级），副教授一级至三级（教师五级至七级），讲师一级至三级（教师八级至十级），助教一级至二级（教师十一级至十二级）。申请者在"现任岗位"和"申报岗位"一栏填写具体的岗位等级，如“教授三级岗（教师三级）”、“副教授一级岗（教师五级）”等。

5、专业技术岗位等级划分如下：专业技术三级至十三级。申请者在"申请岗位"一栏填写具体的岗位等级，如"专业技术四级岗"等。

6、请不要随意调整表格内容和顺序，空间不够时，可扩展相应表格，用 A4 纸打印。

姓名	张志远	性别	男	出生日期	1990. 01. 29
现聘教师或教师以外专业技术职务及聘任时间	副教授 2025. 01. 01	现聘岗位及首聘时间	副教授三级 2025. 01. 01	所在学科	水利工程
申报晋升岗位	副教授二级				
是否博士生导师及任职时间	否		是否硕士生指导教师及任职时间	是 2025. 04. 01	

一、思想政治及师德师风表现

<p>思想政治方面，本人始终拥护中国共产党的领导，积极拥护党的各项方针政策。自任现职以来，本人积极参加了教育部组织的寒暑假教师研修课程和党支部组织的思想政治理论学习，不断提高个人思想理论水平。此外，也积极参加支部组织的实践活动，例如参加《南京照相馆》观影活动，前往西山国家森林公园无名英雄纪念碑参观学习等，体会近代以来无数仁人志士为祖国统一做出的不懈努力，也进一步坚定了投身于共产主义、天下大同的理想信念。</p> <p>师德师风方面，本人严格遵循《新时代高校教师职业行为十项准则》，从未发表或传播任何不当言论;恪守爱国守法原则，依法履职，自觉维护国家利益与社会公序良俗;积极传播优秀文化，在教学中践行社会主义核心价值观，弘扬正能量;潜心教书育人，落实立德树人，因材施教，严守教学纪律，专注本职工作;关爱学生成长，坚持严慈相济，做学生的良师益友，杜绝无关教学的要求;注重言行雅正，以身作则，保持文明正派作风，维护师生健康关系;严守学术规范，严谨治学，坚守学术道德，抵制不端行为;秉持公平诚信，在各项工作中坚持原则、公正无私;坚守廉洁自律，清廉从教，拒绝任何形式利益输送;积极奉献社会，履行社会责任，服务集体，公私分明。</p>

二、个人成果和业绩贡献概述（限 500 字）

（综述已取得的成果和业绩贡献的价值）

任现职以来，在本科教学实践方面，主讲 2 门课程《水力学》（40 学时/年）和《综合课程设计 2》（16 学时/年），参与柳江盆地专业实习工作；在研究生教学方面，合讲课程《区域地下水流理论》（20 学时/年）和《高级水文地质学》（4 学时/年）；指导本科毕业论文 4 篇（1 篇获校级优秀论文）、大学生创新创业项目 3 项（3 项获国家级立项）、中国国际大学生创新大赛（2025）项目 1 项（获全国铜奖、北京市一等奖）。

科研方面，主持国家自然科学基金 1 项、国家重点研发子课题 1 项，青海省柴达木综合地质矿产勘查院委托项目 1 项、山东省水利科学研究院委托项目 2 项；以第一/通讯作者发表文章 2 篇，其中学校 B 区标志性期刊论文 1 篇；获批国家发明专利 1 项。先后参加中国国际地下水论坛和第 48 届国际水文地质大会并做口头报告。

公共服务方面，本人担任学院分工会文体委员和 2025 届水文与水资源工程专业班主任，圆满完成毕业班就业任务和学校、学院各项文体活动，获批学校优秀班主任、北京市优秀创新创业导师等荣誉。

三、主要成果（只填写符合岗位聘任实施办法中认定的成果）

（一）获批（入选）人才计划名称

人才计划名称	获批日期	备注

（二）教学获奖

获奖名称	获奖项目名称	获奖级别	获奖时间	颁发单位	个人排名	备注
中国国际大学生创新大赛（2025）北京赛区优秀创新创业导师	无	省部级	2025. 8. 1	北京市教育委员会	1	无

（三）科研获奖

获奖名称	获奖日期	获奖级别	获奖等级	发证机关	本人排名

（四）主持教学项目

项目名称	资助单位	项目类别	资助金额	起止时间(例年一月一日)	备注

（五）主持科研项目

项目名称	项目负责人	项目分类	合同经费	开始日期	结项日期
雄安新区淀北片区浅层地下水位抬升的控制机理及其影响研究	张志远	基金委青年科学基金项目	30	20250101	20271231

（六）受聘现岗位以来发表代表性论文（限填 10 项）

论著题目	刊物名称	作者情况	发表日期	卷号/期号/页码	收录情况	刊物类型	影响因子
Stagnation and Pseudo - Stagnation Lines for Separating 3D Groundwater Flow Systems in Tóthian Basins	Water Resources Research	第一作者	20250414		国外期刊国际 SCI	B	
河水—地下水交换对河水来源组成的影响——以都思兔河为例	水文地质工程地质	通讯作者	20250101		核心期刊其他	其它	

注：期刊影响因子以论文发表当年影响因子为准

四、其他业绩与贡献

详述在教育教学、科学研究、社会服务、专业发展等方面取得的岗位聘任实施办法中未列示的同等及更高业绩和贡献（可另附页）：

五、申报满足条件与承诺

申请岗位晋升所满足的条件

本人申报教师副教授二级岗位，满足文件中所列

(1)项条件（或○该项同等条件），具体如下（注：如以其他业绩与贡献作为岗位

晋升的条件，请详细列明，可另附页）：

本人符合副教授二级岗位聘任条件：（1）受聘副教授职务，为省部级及以上教学、科研项目负责人，或获省部级及以上教学、科研二等奖及以上获奖人。

符合条件资料：

① 国家自然科学基金青年基金项目（42402251），雄安新区淀北片区浅层地下水位抬升的控制机理及其影响研究，执行期：2025.01—2027.12。

② 中国国际大学生创新大赛（2025）北京赛区优秀创新创业导师，北京市教育委员会，2025年8月。

申报人签字：

年 月 日

个人承诺

本人已阅读并理解《中国地质大学（北京）教师岗位聘任实施办法》，并已对照相

关岗位的聘用条件和要求，符合所申请岗位的申报资格；本人承诺所提供的信息真实、准确，保证所从

事的学术研究符合学术道德规范，愿意承担信息虚假等不端行为所带来的一切责任和后果。

承诺人签字：

年 月 日

六、所在二级单位党组织意见

思想政治表现及师德师风评价：

二级党委领导（签章）：

年 月 日

七、所在单位岗位聘任工作小组意见

对申报岗位晋升人员的申请审核、评议与推荐意见：
(如果以其他业绩与贡献作为岗位晋升条件，请作出详细评价与推荐说明，可另附页。)

组长（签字）： （公章）

年 月 日

八、学校学术委员会评议与推荐意见

主任签字：

年 月 日

九、学校岗位设置与聘任工作领导小组审批意见

组长签字：

年 月 日