

中国地质大学（北京）2021年度申报教师系列副高级职称基本情况表

申报信息	申报职称	副教授		申报类别	综合组		特殊破格	否		
	二级单位	经济管理学院		现岗位	讲师一级		申报类型	科研为主型		
基本情况	姓名	张文凯	性别	男	出生年月	1990.03.09		来校时间	2018.07.03	
	现从事专业	工商管理/管理科学与工程		现职称	讲师		评定时间	2018.10.01		
	最高学历	毕业学校		毕业时间	所学专业		学位			
		北京理工大学		2018.03.30	管理科学与工程		博士			
	海外留学经历	留学国家/地区		留学单位	出访时间	回国时间	博士后经历	进站单位	出站时间	
		美国		匹兹堡大学	2015.9.7	2016.9.15				
是否有辅导员/班主任经历			是	担任辅导员/班主任时长		3年				
一、任现职以来教学工作情况										
教学情况	层次	授课时间	课程名称		课程性质	学时数	学生评价结果			
	本科	2021 秋	物流管理		必修	48	0			
		2021 春	统计学 B		必修	48	91			
		2020 秋	物流管理		必修	48	94			
		2020 春	统计学 B		必修	48	99			
		2019 秋	物流管理		必修	48	97			
	研究生	授课时间	课程名称		课程性质	学时数	学生评价结果			
		2020 秋	工商管理发展前沿		学位	48				
2021 秋		管理科学进展		学位	48					
2021 秋	工商管理发展前沿		学位	48						
独立指导研究生人数	独立指导博士研究生人数		独立指导硕士研究生人数		独立指导已毕业博士研究生人数		独立指导已毕业硕士研究生人数			
	0		2		0		0			
二、任现职以来科研工作情况（最多填5项代表性项目）										
主持	项目名称		项目分类		项目负责人	合同经费	开始日期	结项日期		
	双层多属性群决策模型及其在人道物流中的应用研究		基金委青年科学基金项目		张文凯	24	20210101	20231231		
	面向人道物流网络的双层交互式鲁棒多准则决策模型研究		教育部人文社科研究项目		张文凯	8	20200320	20221231		
其他	说明：此部分内容为来校前，中国地质大学（北京）为非第一完成单位并且符合评审条例认定的项目（由本人填写并需附相关证明）									
	项目名称		项目分类		项目负责人	合同经费	开始时间	结束时间		
三、任现职以来论文和专利情况（最多填10项代表性成果）										
发表论文（一）	说明：此部分内容为第一作者或通讯作者并且第一完成单位为中国地质大学（北京）的论文（由科研系统导入）									
	论著题目		刊物名称		作者情况	发表时间	卷号/期号/起止页码	收录情况	成果类别	影响因子
	On weakly prioritized multicriteria decision analysis with interval-valued hesitant fuzzy information		Journal of Intelligent & Fuzzy Systems		通讯作者	20200109	38 (2020) 531 - 543	国外期刊国际SCI	B	1.851
发表论文（二）	说明：此部分内容为来校前，中国地质大学（北京）为非第一完成单位并且符合评审条例认定的论文（由本人填写并需附相关证明）									
	论文名称		发表刊物名称		作者情况	发表日期	卷号期号	起止页码	成果类别	影响因子
	The SMAA-TODIM approach: Modeling of preferences and a robustness analysis framework		Computers & Industrial Engineering		第一作者，通讯作者	2017.12.1	114	130-141	A	5.431
	A mathematical programming-based method for heterogeneous multicriteria group decision analysis with aspirations and incomplete preference information		Computers & Industrial Engineering		第一作者，通讯作者	2017.11.1	113	541-557	A	5.431
	Multiple criteria decision analysis based on Shapley fuzzy measures and interval-valued hesitant fuzzy linguistic numbers		Computers & Industrial Engineering		第一作者，通讯作者	2017.3.1	105	28-38	A	5.431
	Interval-valued intuitionistic fuzzy programming technique for multicriteria group decision making based on Shapley values and incomplete preference information		Soft Computing		第一作者，通讯作者	2017.10.1	21(19)	5787-5804	B	3.643
Some aggregation operators based on Einstein operations under interval-valued dual hesitant fuzzy setting and their application		Mathematical Problems in Engineering		第一作者	2014.11.4	2014	1-21	B	1.305	
发明专利	专利名称				授权时间		专利范围			
四、任现职以来教材与教改项目（最多填5项代表性成果或项目）										
教改项目	申报年度	项目名称			是否主持			级别		
	2019	“互联网+”背景下生产运作管理课程教学改革探索			否			校级		

教材	教材名称	是否主编	出版单位	出版时间	是否省部级以上规划教材	获奖情况
专著	专著名称	是否独立著述	出版单位	出版时间	获奖情况	

五、任现职以来教学科研获奖情况

教学	奖励名称	获奖时间	奖励级别	获奖等级	发证机关	本人排名
	中国地质大学（北京）2021年高等教育教学成果奖	2021.9.8	校级	一等	中国地质大学（北京）	第4

科研	获奖名称	获奖时间	科研奖励级别	科研获奖等级	发证机关	科研本人排名

其他	其他奖励名称	其他获奖时间	其他奖励级别	其他获奖等级	其他发证机关	其他本人排名

六、现任职以来需要说明的其他成果及贡献

【其它的教学成果及贡献】

- (1) 指导学生获校级优秀学士学位论文1人次;
- (2) 指导学生参与创新创业比赛,获全国三等奖1项(全国大学生能源经济学术创意大赛)、校级特等奖1项(全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛);
- (3) 获经济管理学院青年教师教学基本功比赛三等奖1项;
- (4) 独立指导工商管理专业本科生7名;合作指导硕士研究生2名;
- (5) 负责2018级工商管理本科教学/认知实习70学时。

【其它的科研成果及贡献】

- (1) 主持中央高校基本科研项目1项;参与国家社科基金重点项目1项、国家自然科学基金面上项目2项;
- (2) 以合作者身份在Computers & Industrial Engineering、Journal of Cleaner Production等国际SCI期刊发表论文4篇;
- (3) 担任Annals of Operations Research、Artificial Intelligence Review、Computers & Industrial Engineering、Information Fusion等10余份国际SCI期刊审稿人,担任层次分析法国际研讨会(ISAHP)会议论文审稿人。

【对工商系的贡献】

- (1) 参与工商管理国家一流本科专业申报;
- (2) 参与工商管理第5轮学科评估;
- (3) 担任本科生/研究生复试/答辩秘书;
- (4) 担任工商管理系疫情信息联络员。

七、政治表现及师德师风情况（基层党组织填写）

(签章)

年 月 日

本人承诺以上所填写内容均属实，如有虚假自愿放弃申报资格

二级单位审核意见:

经审核, _____ 同志以上所填内容属实

审核人: _____ 审核单位负责人: _____

(签章)

年 月 日

年 月 日

申请人签字:

注: ①该表内容应与《职称申报表》一致且高度综合、言简意赅。②请用A3纸打印。