

# 交通运输部水运科学研究所 2021 年度 应届毕业生岗位招聘计划

招聘计划类别	拟安排 工作部门	拟任岗位	资格条件要求		申请计划 人数
			专业	学历/职称	
高校毕业生 接收计划 (京内生源)	船舶中心	专业技术	交通运输类, 海洋工程类, 水上运输类, 自动化类, 电气类	硕士研究生	1
	交运中心	专业技术	公共卫生	硕士研究生	1
	工艺装备中心	专业技术	机械设计及制造	硕士研究生	1
	电控信通中心	专业技术	电力及自动化	博士	1
	电控信通中心	专业技术	自动化、人工智能	硕士研究生	1
	中交网	专业技术	交通运输专业、交通工程	博士	1
	部环保中心	专业技术	环境工程、环境科学、水土保持与荒漠化防治、摄影测量与遥感	硕士研究生	1
	部审核中心	专业技术	航运、船舶管理	硕士研究生	1
	中国海事中心	专业技术	计算机类/计算机科学与技术类/自动化类	硕士研究生	1
	小计				
高校毕业生 接收计划 (京外生源)	水工中心	专业技术	交通运输规划研究	硕士研究生	1
	船舶中心	专业技术	交通运输工程类, 船舶与海洋工程类, 水上运输类	博士	1
	船舶中心	专业技术	水上运输类, 交通运输类, 海洋工程类	硕士研究生	2
	发展中心	专业技术	交通运输规划与管理(有信息化、大数据的专业背景优先)	博士	1
	发展中心	专业技术	交通运输规划与管理	硕士研究生	1
	发展中心	专业技术	经济学/统计学/财政学/数学(有信息化、大数据的专业背景优先)	硕士研究生及以上	1
	工艺装备中心	专业技术	机电控制	硕士研究生	1

招聘计划类别	拟安排 工作部门	拟任岗位	资格条件要求		申请计划 人数
			专业	学历/职称	
	工艺装备中心	专业技术	机械设计及其自动化	硕士研究生	1
	电控信通中心	专业技术	电力及自动化	硕士研究生	1
	电控信通中心	专业技术	自动化、人工智能相关	硕士研究生	1
	航保中心	专业技术	水文与水资源工程	博士	1
	航保中心	专业技术	水利工程（港口航道及近海工程方向）	硕士研究生	1
	航保中心	专业技术	交通运输规划与管理	硕士研究生	1
	环保节能中心	专业技术	环境科学/环境经济	博士	1
	环保节能中心	专业技术	环境科学/环境生态	博士	1
	环保节能中心	专业技术	环境工程/环境监测	硕士研究生	1
	交运中心	专业技术	港口工程	硕士研究生	1
	交运中心	专业技术	自动控制	硕士研究生	1
	安全中心	专业技术	安全工程/化学工程与技术/ 测绘科学与技术/石油与天然气工程	硕士研究生	1
	安全中心	专业技术	安全工程运/油气储	博士	1
	物流中心	专业技术	计算机科学与技术	博士	1
	法律中心	专业技术	交通运输工程 计算机科学与技术	硕士研究生及以上	1
	中交网	专业技术	航政管理	硕士研究生及以上	1
	信息中心	专业技术	计算机类 电子信息类 计算机科学与技术类 管理科学与工程类 电子商务类	博士	1
	服务中心	行政管理	卫生防疫类	硕士研究生	1
	部环保中心	专业技术	环境工程、环境科学、水土保持与荒漠化防治、摄影测量与遥感	硕士研究生	2

招聘计划类别	拟安排 工作部门	拟任岗位	资格条件要求		申请计划 人数
			专业	学历/职称	
	中国海事中心	专业技术	交通运输类/水上运输类 /交通运输工程类/船舶 与海洋工程装备类	硕士研究生	1
	中国海事中心	专业技术	公共管理	硕士研究生	1
	小计				