

## 个人岗位廉政风险点及防控措施表

岗位	科技部部长	责任人	朱海洋	责任领导	朱海洋
岗位职责	主持科技部全面工作、组织编制并实施学校科研发展规划和科研政策制度、牵头编制学校发展规划、协调科技部与其它部门的对接工作等。				
序号	风险点	风险类别	风险等级	防控措施	监控人
1	规划和制度内容审核不严	制度机制风险	低	严格按照上级部门相关政策制度和学校实际制定,部门研讨、全校征集意见。	朱海洋
2	各项经费审批不严	权力行使风险	中	严格按照学院科研项目和经费管理办法和流程执行,和相关部门相互监督。	朱海洋
3	科研项目审批不严	权力行使风险	中	严格按照学院科研项目和经费管理办法和流程执行,和相关部门相互监督。	朱海洋

岗位	科研科科长		责任人	刘红	责任领导	朱海洋
岗位职责	科研项目管理、科研经费管理、知识产权管理、科研诚信建设与管理等。					
序号	风险点		风险类别	风险等级	防控措施	监控人
1	科研项目过程管理	申报材料审核	权力行使风险	中	严格按照学校科研项目评审和校外专家评审制度，公开公平评审立项项目。	朱海洋
		立项过程中监管不严				
		中期检查不及时				
		结题验收不及时				
		各项评审的评审专家选用不严谨				
2	科研经费管理	预算编制不科学合理	权力行使风险	中	严格按照学校科研经费管理办法行使科研经费管理权限。	朱海洋
		劳务费支出不规范				
		审核不严				
3	学校科研制度制定	制度滞后	制度机制风险	低	根据上级部门相关文件和学院实际修订现有科研制度。	朱海洋
		内容审核不严				
4	科研诚信	制度执行不严	权力行使	低	严格执行上级部门	朱海洋

	信管理	学术不端行为处理过程不合规	风险		相关政策制度和学校制度。	
5	知识产权管理	只注重数量，不注重质量，导向性不明确	制度机制风险	低	严格执行上级和学校知识产权管理相关制度文件。	朱海洋

岗位	规划科科长		责任人	彭义文	责任领导	朱海洋
岗位职责	协助制定学校、部门发展规划，新校区建设规划、介入科研平台建设和管理，负责行政性事务等。					
序号	风险点		风险类别	风险等级	防控措施	监控人
1	规划编制	进程缓慢	制度机制 风险	低	严格按照上级部门相关政策制度和学校实际制定，部门研讨、全校征集意见。	朱海洋
		内容审核不严				
2	重大科研 平台建设 和管理	立项审查不严	权力行使 风险	中	制定完善的制度并严格执行。	朱海洋
		中期检查不及时				
		结题验收不及时				
		各项评审的评审专家选用不严谨				

岗位	科技部科员		责任人	曾少波	责任领导	朱海洋
岗位职责	贯彻执行国家知识产权法律法规，做好学校知识产权管理等业务工作；促进学校科技成果的开发、转移转化工作；宣传、普及知识产权法律知识，做好知识产权保护和技术服务工作等。					
序号	风险点		风险类别	风险等级	防控措施	监控人
1	科研制度制定	制度滞后	制度机制风险	低	关注政策动态，及时修订、起草科研制度，严格遵循上位法，内容合法合规。	朱海洋
		内容把关不严				
2	知识产权管理	知识产权转化过程中经济风险	外部环境风险	低	遴选知识产权申请代理商等环节，严格履行招投标程序，规范知识产权转化合同签订。	朱海洋