## 附表七:

## 北京工业大学学生申请答辩表

	课题名称	基于多层创新生态网络的养老科技产业创新机会发现							
指导教师(职称) 袁菲(副教授)									
	申请理由	学分修满, 毕业设计完成, 申请答辩。							
	学生所在学部	经济与管理学院	专业	信息管理与信息 系统	学号	20110121			

学生签名:

日期: 2024年6月11日

## 北京工业大学毕业设计(论文)评审表(指导教师用)

评审	要素	指标	满分	评分
工作态度 及工作量	工作态度	遵守指导教师要求,工作努力,态度积极主动,作风严谨务实。	5	5
(15分)	工作量	按期圆满完成规定的任务。	10	10
	文献资料应 用能力	能够独立检索相关文献资料和从事其它调研。有收集、综合和正确利用各种信息的能力。	10	10
	综合运用知 识能力	能运用所学专业知识阐述问题;能对查阅的资料进行整理和运用;能对其科学论点进行论证。		19
能力水平 (60分)	分析和设计 能力	能理论联系实际,运用科学的研究方法,对实际问题 有一定的分析和设计能力。并能够在分析和设计环节 中考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因 素。	15	14
	专业实践能 力	能够结合毕业论文(设计)任务开展实验、试验、调查等必要的实践活动,并对结果进行科学分析。	15	14
	外语应用能 力			5
	创新能力	设计内容或论述有改进或独特见解; 有一定应用价值。	5	4
论文质量	写作水平	论点鲜明;论据充分;条理清晰;语言流畅。	15	14
(25分)	写作规范	文字、图表、格式等符合学校要求。	10	10
			总分	95

## 评语:

该生毕业论文选题符合专业培养目标,任务规划合理,综合能力较强,写作规范和水平较高。论文在理论和实际结合方面表现出色,具有一定的创新性和实际应用价值。论文论点鲜明,论据充分,条理清晰,语言流畅,整体来说,论文达到了本科毕业论文的要求,具有一定的独特见解,具备重要应用价值。

指导教师签字:

日期: 2024年6月11日