**北京信息化协会**

**团体标准《企业创新能力建设指南》推荐立项的公示**

各相关单位：

为贯彻落实《国务院关于印发深化标准化工作改革方案的通知》(国发〔2015〕13号)要求，根据《北京信息化协会团体标准修订管理办法（试行）》规定，关于北京易服通惠科技有限公司向本协会申请立项的团体标准《企业创新能力建设指南》，已于2019年9月24日召开专家评审会，参会专家全部同意推荐立项，现面向社会进行公示。

本公示期为2019年9月25日至2019年10月12日。如有异议，请在公示期内以书面、邮件等形式向北京信息化协会秘书处反馈，未在公示期内回复的视为无异议。《企业创新能力建设指南》项目建议书请看附件。

联系人: 曲向风 （010)8235-9027转809

E-mail: quxiangfeng@bjit.org.cn

地 址: 北京市海淀区中关村知识产权大厦A座201号

附件：《企业创新能力建设指南》团体标准项目建议书

北京信息化协会

2019年9月25日

**附件：**

**北京信息化协会团体标准《企业创新能力建设指南》项目建议书**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请项目中文名称 | 企业创新能力建设指南 | | | |
| 申请项目英文名称 | Enterprise Innovation Capacity Building Guide | | | |
| 制定/修订 | ☑制定 修订 | 被修订标准号 |  | |
| 标准类别 | 安全 卫生 环保 ☑基础 ☑方法 ☑管理 产品 其他 | | | |
| 申请单位名称 | 北京易服通惠科技有限公司 | | | |
| 参与单位名称 | 1. 北京轻松管科技有限公司   **2.** 中教远洋（北京）教育科技有限公司 | | | |
| 项目起止时间 | **2019年9月 - 2020年4月** | | | |
| 目的、意义 | 创新是当前企业发展的核心驱动力，是企业有效开发利用知识、再造知识的关键活动，是实施企业可持续竞争优势获取的基础路径，是企业新型能力建设重要保障。  随着企业创新意识的增加和创新必要性的增加，如果更加有效的建设创新环境、实施创新治理、部署创新人才、部署创新管理等成为企业关注的焦点之一，创新能力成为企业落实创新战略的关键能力。  通过企业创新能力建设标准化研究，推动企业创新驱动建设、进一步开发企业创新环境、优化创新治理等。该标准将通过对创新知识和技术的研究，总结凝练企业创新能力建设的最佳实践，并结合国内外的研究成果，提出推进企业创新能力建设的系统化方法和措施，从而为企业创新能力建设提供指南。 | | | |
| 范围和主要技术内容 | 该标准范围包括：  企业创新治理构建、企业创新环境优化、企业创新文化部署、企业创新人才能力培育、企业创新技术开发利用、企业创新管理要点、创新绩效评价以及创新组织建设等。  主要技术内容包括：  创新认知，创新治理的评估、指导和监督的方法，全面协同创新的文化特征，创新型人才的特点及培育路径、创新管理与组织战略的一致性实施方法、创新绩效的评价模型、创新组织的建设方案等。 | | | |
| 行业内外情况简要  说明 | 目前大多数行业的创新能力建设还处在初级阶段，创新意识较为明确，但创新的技术研究、创新型人才培育等往往还没有被得到重视，行业内外缺乏成体系的创新能力建设标准或最佳实践。  随着创新被广泛关注，其内涵与外延的各种共识正在趋于一致，创新从一项动作活动，逐步演变为成果表达、促成因素、文化意境等，同时，也正在催化对创新本身的理解和认知，以及对创新技术和知识需求的快速增强，其正在成为企业创新驱动发展中一项新的矛盾，一面是技术创新、发展创新的旺盛需求，一面是创新技术落后、创新知识匮乏，这种矛盾随着创新发展的深入而逐步显现和放大。目前企业创新成果虽然较多，但创新的成功率不高，这种现状的持续演进将影响乃至制约企业创新事业的发展。 | | | |
| 有关法律法规和强制性标准的关系 | 无 | | | |
| 国内外同类项目标准化情况简要说明 | 目前国内外没有类似目标的标准化，比较广泛认知的方法论有俄罗斯的TRIZ（发明问题的解决理论）。 | | | |
| 是否有科研项目支撑 | 是 ☑否 | 科研项目编号及名称 | |  |
| 是否涉及专利 | 是 ☑否 | 专利号及名称 | |  |
| 意见和建议 | 姓名： 电话： | | | |
| 单位： | | | |
| 具体内容： | | | |