

企业创新能力评价指标

序号	指标	知识产权相关评价指标	分值
1	知识产权 (30分)	技术的先进程度	A. 高 (7-8分) B. 较高 (5-6分) C. 一般 (3-4分) D. 较低 (1-2分)
		对主要产品(服务)在技术上发挥核心支持作用	A. 强 (7-8分) B. 较强 (5-6分) C. 一般 (3-4分) D. 较弱 (1-2分)
		知识产权数量	A. 1项及以上(I类) (7-8分) B. 5项及以上(II类) (5-6分) C. 3~4项(II类) (3-4分) D. 1~2项(II类) (1-2分)
		知识产权获得方式(自主研发6分和受让受赠并购3分)	A. 有自主研发 (1-6分) B. 仅有受让、受赠和并购等 (1-3分)
		企业参与编制国家标准、行业标准、检测方法、技术规范的情况(作为参考条件,最多加2分)	A. 是 (1-2分) B. 否 (0分)
2	科技成果转化能力(30分)	自行投资实施转化;向他人转让该科技成果;许可他人使用该科技成果;以该科技成果作为合作条件,与他人共同实施转化;以该科技成果作价投资、折算股份或者出资比例;以及其他协商确定的方式。	A. 转化能力强, ≥5项 (25-30分) B. 转化能力较强, ≥4项 (19-24分) C. 转化能力一般, ≥3项 (13-18分) D. 转化能力较弱, ≥2项 (7-12分) E. 转化能力弱, ≥1项 (1-6分) F. 转化能力无, 0项 (0分)
3	研究开发组织管理水平(20分)	制定了企业研究开发的组织管理制度,建立了研发投入核算体系,编制了研发费用辅助账; 设立了内部科学技术研究开发机构并具备相应的科研条件,与国内外研究开发机构开展多种形式产学研合作; 建立了科技成果转化的组织实施与激励奖励制度,建立开放式的创新创业平台; 建立了科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进,以及人才绩效评价奖励制度。	(1) 制定了企业研究开发的组织管理制度,建立了研发投入核算体系,编制了研发费用辅助账;(≤6分) (2) 设立了内部科学技术研究开发机构并具备相应的科研条件,与国内外研究开发机构开展多种形式产学研合作;(≤6分) (3) 建立了科技成果转化的组织实施与激励奖励制度,建立开放式的创新创业平台;(≤4分) (4) 建立了科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进,以及人才绩效评价奖励制度。(≤4分)
4	企业成长性(20分)	净资产增长率赋值	A. ≥35% (9-10分) B. ≥25% (7-8分) C. ≥15% (5-6分) D. ≥5% (3-4分) E. >0 (1-2分) F. ≤0 (0分)
		销售收入增长率赋值	A. ≥35% (9-10分) B. ≥25% (7-8分) C. ≥15% (5-6分) D. ≥5% (3-4分) E. >0 (1-2分) F. ≤0 (0分)
合计			100分