第 25 卷第 6 期 2008 年 12 月

华 东 交 通 大 学 学 报 Journal of East China Jiaotong University Vol. 25 No. 6 Dec. 2008

文章编号: 1005 - 0523(2008) 06 - 0091 - 02

科技中介机构的融资机制探讨

何为

(江西省科学技术情报研究所 江西 南昌 330046)

摘要: 融资是企业资本运作的起点,也是企业收益分配赖以遵循的基础. 从分析科技中介机构应选择的融资方式入手,建立了科技中介机构的融资机制模型,并提出了完善融资机制所采取的途径.

关键词: 科技中介机构; 融资; 机制

中图分类号: G351.1

文献标识码: A

融资是企业资本运作的起点,也是企业收益分配赖以遵循的基础. 科技中介是为科技创新提供社会服务的机构,是国家和区域创新体系的重要组成部分. 在技术创新过程中 科技中介机构活跃于技术需求者与持有者之间,以知识、技术、经验、资金和信息等为创新主体提供实现技术创新和应用的各种技术服务. 所以 科技中介机构应选择合理的融资方式,建立有效的融资机制,并选择完善融资机制的合适路径.

1 科技中介机构融资方式的选择

企业根据收益与风险,自主选择融资方式,合理确定融资结构,以资本成本最低实现企业价值最大化,是企业融资机制形成的标志^[1].融资方式多种多样,从大的方面按照不同标准,可以划分为内源融资和外源融资,外源融资又可分为直接融资和间接融资.

在典型的市场经济条件下,企业融资结构构成中,直接融资和间接融资比例是一个随机变量,根据直接融资和间接融资条件、成本和效率的变化,由企业自身决定.对于属于直接融资的债券融资来说,所需资金企业发行的债券利率与同期银行贷款(间接融资)的利率相比是变化的.一般来说,信用等级越高,它所发行的债券利率越低;信用等级越低,它所发行的债券利率会越高.因为在相同利率下,投资者宁愿选择信誉度高的银行或大企业,而信誉度越低的小企业就不得不提高其发行债券的利率来吸引更多的投资者.融资成本决定融资方式,股票融资成本高于债券融资的选择.

根据目前科技中介机构资金缺乏的现状,在直接融资的选择中,建议选择股票融资和债券融资,又因为发行债券的利率依赖于科技中介机构的信誉等级,因此,建议通过提高服务质量提高其信誉等级,这样就可以以较低的利率通过发行债券的方式来融资;如果科技中介机构因为规模、服务等一系列原因造成信誉度低下,不可能在短时间内改变其信誉度,可以选择以银行贷款为主的间接融资方式;而最好的方式是根据科技中介内部本身的特点选择直接融资与间接融资相结合的方式进行融资。

2 科技中介机构融资机制的构建[2.3]

我国科技中介机构的发展,有赖于发达健全的金融体系支持,当务之急是借鉴国际经验建立一个支撑科

收稿日期: 2008 - 10 - 16

作者简介: 何 为(1962 -) ,女 ,浙江杭州人 ,副研究员 ,硕士 ,研究方向为情报研究.

技中介机构快速发展的现代融资机制. 这不但需要政府及财政融资进行引导,也需要银行信贷融资的帮助,还需要健全的中介服务体系的协助,最后建立起财政引导、企业主体、金融支持、社会各界参与的多元化科技中介机构融资机制,以推动我国科技中介业的发展.

- (1) 政府在科技中介机构融资中应起引导、监控和辅导的作用,政府财政资金对科技中介的支持既可以通过财政科技拨款、设立科技成果转化基金、对中介机构基础设施投资和政府采购等方式实现,也可以通过财政贴息、财政融资担保基金、风险投资损失补偿基金和引导基金等方式实现.
- (2) 银行信贷资金量雄厚 易形成规模投入 资金来源有保证 信誉好 有能力持续性扶持高科技项目转化 但由于对待风险的态度 商业银行很难在科技中介机构发展的起步阶段进行较大规模的资金介入 故它一般用于相对小的科技中介机构拓展期的运作.
- (3) 风险投资资金是科技与金融相结合的资本, 它能很好地符合科技发展对资金需求的特性, 不仅使风险企业获得持续的资金, 还能提供管理资源, 适合科技中介业前期风险大的阶段投入, 直至其成长壮大有能力上市融资时急流勇退, 寻找下一个扶持项目.
- (4) 税收优惠政策在引导和促进本国经济发展方面作用很大. 科技中介机构的发展在企业化运作前期,资金非常缺乏,税收优惠适合于科技中介机构整个发展阶段,尤其是创建阶段,能够起到有力地扶持作用,减轻其税负.

3 提高我国科技中介融资服务能力的对策[4]

- (1) 积极促进风险资本和技术的结合. 风险投资是在市场经济相当发达的情况下产生的一种投资方式,它是一种高风险的、组合的、权益性的、专业的投资 在支持创新者、促进科技成果转化为生产力、推动高技术产业化等方面有重要的作用. 目前,中小企业期盼已久的二板市场开放指日可待,我国的风险投资业迎来了前所未有的机遇. 因此要加快风险资金体系建设,在树立科技风险投资公司法律地位的基础上,配套制定有关风险投资政策和法律规范,促进风险资本与科技服务业的结合. 另外,要引进专业投资评估人才、技术项目评估人才和谈判人才,积极发展投融资中介业,拓展科技中介的服务范围.
- (2) 继续加大政府的投入力度 坚持政府资金的直接投入和政策性间接投入相结合. 我国科技中介业的发展离不开国家和地方资金的直接投入 政府应不断加大投入力度 ,不断提高 R&D 占 GDP 的比重 ,同时也要制订和完善各种政策性的间接投入 ,包括各种优惠的财政税收政策 ,成立科技中介机构信贷担保基金以对科技中介机构的产业化项目所申请的银行贷款提供担保 ,营造良好的政策和体制环境.
- (3) 建立健全投融资信息平台[5]. 完善的投融资信息平台是科技中介机构获取信息的重要保障,是加强投融资双方信息交流的需要. 但目前我国的投融资信息平台等基础设施还远不能满足科技中介机构的发展需要,所以有必要建立与中小企业创新信息、企业融资需求信息、科研成果、中小企业资信评级、投资需求、市场信息等有关的网络数据库,加强为中小企业建立发布、收集、反馈信息的互联网通道. 尽快建立一个全国性的、信息共享的中小企业评估体系,分析中小企业的经营状况、项目前景和信用水平,为中小企业的信用评级和金融机构向中小企业融资提供可靠的依据. 同时,应该建立人才信息库和信息网络,组织专家进行相关金融咨询服务,对于具有发展潜力的中小企业,可以有针对性地提供综合辅导,包括融资、经营管理诊断服务和上市辅导,解决中小企业融资问题,帮助中小企业制定投资及资本性贷款计划评估,帮助中小企业确定长短期资金与负债管理规划等.
- (4) 建立中小企业科技中介机构发展基金. 在转变政府管理体制的同时 对于科技中介机构的扶持也应转变方式 变无偿为适度有偿 使得政府调控手段更加科学化 ,也更加有效. 主管部门可以尝试设立中小科技中介机构发展基金 对那些缺乏资金而急需资金来发展的机构提供有偿的低息资金贷款 ,也可以通过无偿提供资金帮助中小科技中介机构获得资金 ,如启动实施 "科技中介服务专项" ,以无偿资助的方式支持科技中介机构围绕企业的创新需求提供中介服务 提升专业服务能力.

(下转第107页)

[10] 张春柏. Focus on Global Warming [A]. 综合教程第二册[M]. 上海: 上海外语教育出版社 2005.

A Study on Interpersonal Functions of Hedging in Academic Discourse

GUAN Shu_hong

(School of Foreign Studies East China Jiaotong University Nanchang 330013 China)

Abstract: Hedging is defined as words whose job is to make things fuzzier. It is a common stylistic characteristic in academic discourse. Based on Halliday's theory of interpersonal function and Martin's theory of appraisal systems, the paper explores the interpersonal functions of hedging in academic discourse "Focus on Global Warming" written by John Weier — how to improve and maintain the relationship among the participants of the discourse. The study shows: By the use of hedging ,the authors can convey the facts objectively; can express their own viewpoints cautiously and modestly so that they can be accepted. Hedging can convey dialogic and negotiating attitudes among the participants.

Key words: hedging; academic discourse; interpersonal function; evaluation

(责任编辑: 李 萍)

(上接第92页)

参考文献:

- [1] 刘玉平. 论企业融资机制的形成 [J]. 中央财经大学学报 2000 20(12):19-24.
- [2] 肖 文 曾 光. 科技中介服务机构及其融资对策[J]. 浙江金融 2005 26(08):60-61.
- [3] 杨 林 颜金林. 我国高科技企业投融资机制[J]. 高科技与产业化 2006 13(08):82-85
- [4] 黄可宁. 科技中介机构融资服务探讨[J]. 中小企业研究 2007 (10):8-10.
- [5] 李有根. 治理我国中小企业外部融资难的对策 [J]. 统计与决策 2004 20(11):157-158.

A Discussion on Financing Mechanism of Science and Technology Intermediaries

HE Wei

(Jiangxi Science and Technology Information Research Institute Nanchang 330046 China)

Abstract: Financing is the start of capital movement and the base of income distributing. In this paper the modes of financing are analyzed and the model of financing mechanism is constructed. Finally the path to perfect financing mechanism are presented.

Key words: science and technology Intermediaries; financing; mechanism

(责任编辑: 刘棉玲)