

黑龙江省农业工程咨询业的现状与对策

王冠

(黑龙江省农业科学院信息中心, 黑龙江哈尔滨 150086)

摘要: 农业工程咨询业是我国近十年左右迅速发展起来的工程咨询中介机构, 已经成为工程项目建设中一支重要力量。通过分析黑龙江省农业工程咨询业取得的成绩、存在的问题提出了四点对策措施, 供工程咨询单位及人员参考。

关键词: 农业工程咨询业; 咨询机构; 黑龙江省

中图分类号: F302 文献标识码: A 文章编号: 1002-2767(2009)02-0135-02

Status and Strategy of Agricultural Consulting Industry in Heilongjiang Province

WANG Guan

(Information Center of Heilongjiang Academy of Agricultural Sciences, Harbin, Heilongjiang 150086)

Abstract: Agricultural Consulting Industry is an Intermediary organization rapidly developed in China in nearly a decade, have become an important industry in building of project. Through analyzing the achievements and questions of Agricultural Consulting Industry in Heilongjiang province, four countermeasures were put forward for supplying some references to related personnel.

Key words: Agricultural Consulting Industry; consulting organization; Heilongjiang Province

农业工程咨询业是指以信息为基础, 依靠专家们的知识、能力、经验、阅历, 系统运用现代科学知识、现代技术手段和技术方法, 为各级政府部门、企事业单位和各类社会组织解决农业和农村经济社会发展面临的问题, 提供各种智力服务的行业^[1]。农业咨询业在西方发达国家已发展成为一个成熟的行业, 成为了一个国家农业现代化和农村经济繁荣的重要标志。大力发展中国的农业咨询业, 对于合理配置中国农村生产力要素, 加速农业科技进步, 提升农业产业化经营水平, 促进农业增长方式的转变, 提高农村社会经济效益, 加快中国社会主义新农村建设步伐, 具有十分重要的意义^[1]。

1 黑龙江省农业咨询业取得的成绩

1.1 取得了较好的收益

根据黑龙江省工程咨询协会对全省 130 家工程咨询资质单位上报的数据统计和抽样调查资料推算, 2006 年全省持有工程咨询资质证书的单位完成工程项目 6 537 个, 投资额 1 547 亿元, 工程咨询收入约 40 亿元。从历年统计看, 全社会的咨询营业额中, 农业工程

咨询营业额占了大部分。

1.2 资质单位数量、从事专业激增

近十几年工程咨询发展极为迅速。目前为止, 我省的咨询机构已超过 130 家, 其中农业资质单位中甲级资质单位 4 家, 乙级资质单位 10 多家, 丙级资质单位 8 家, 从业人员 800 余人。所从事的专业已扩展到农业等 31 个专业。据 2008 年初黑龙江省工程咨询协会统计数据, 调查发现, 黑龙江省咨询业在经济中所占比重提高的趋势将继续保持下去, 未来不但能够超过冶金、化工、纺织、食品加工和制造业等传统工业产业, 而且也将超过房地产业和整个第一产业。黑龙江省咨询市场潜力极大。

1.3 执行注册咨询工程师注册管理

为了提高执业人员自身知识, 提高可研报告的质量, 国家实行注册咨询工程师管理。黑龙江省自 2005 年参加全国首批注册起, 至今已注册注册咨询工程师 851 人, 占全国注册咨询工程师总数的 2.62%, 其中农业专业 77 人。

2 黑龙江省农业咨询业存在的问题

2.1 对农业咨询业的重要性认识不够

由于投资体制缺陷, 部分投资建设单位对工程咨询认识不足, 缺乏聘请工程咨询师的主观意愿, 有的只

收稿日期: 2008-08-20

作者简介: 王冠(1982-), 女, 黑龙江省桦南县人, 在读硕士, 研究实习员, 从事农业工程咨询研究。E-mail: wangguan311@126.com。

是迫于国家要求“不得已而为之”；有的是为了项目包装、编制“可批性”研究报告。上述认识和做法严重损害了工程咨询业的独立性、公证性、科学性。

2.2 缺乏必要的政策引导和法律支持

目前,黑龙江省与农业咨询相关的资格审查制度、咨询认证体系、咨询收费标准、咨询质量保证等方面的规范尚未出台,农业咨询业无章可循,从而影响了农业咨询业的发展。

2.3 咨询人员素质不高

首先,咨询人员知识积累过旧和过于老化。目前农业工程咨询人员大多是从大学、科研单位、工程设计等部门转过来的,虽然经验丰富,但对咨询工作并不专业,知识面窄,系统思维能力差,缺乏现代咨询、法律、经济等知识。其次,咨询人员专业结构不合理。目前农业工程咨询机构中主要是农业工程和信息技术人员,法律、经济、管理等人员很少,既懂农业工程技术,又掌握一定的农业经济、法律、管理知识的人才更少,同时还了解国外咨询业务的复合型人才奇缺。第三,专业的高学历高水平的咨询人员严重缺乏。中国工程咨询业的这种情况与著名国外咨询公司相比还差距深远。

2.4 咨询机构内部管理规范性弱

黑龙江省大部分农业工程咨询机构都隶属于各政府部门,存在着严重的依附性,这将阻碍咨询机构的健康发展和咨询机构独立、客观、公正地开展咨询工作。咨询机构兼营的企业较多,水平参差不齐,秩序混乱。咨询机构的运作准则不明,市场机制在工程咨询行业不能发挥其重要作用,咨询机构既不是真正意义上的市场竞争主体,也缺乏应有的动力和活力^[3]。

2.5 咨询手段和方法落后

咨询机构大多未建立自己专门的数据库,信息加工处理手段和方法落后,咨询研究偏重基本情况、基本规律,而对农业产业和农村经济的前瞻性、系统性和创造性深入研究较少^[4]。大多数咨询机构只能提供原始数据和资料,普遍缺乏再开发和深加工的能力。这种状况,既不利于农业咨询水平的提高,也影响了农业咨询机构的信誉。

3 完善黑龙江省农业咨询业的对策措施

3.1 调整农业工程咨询业的发展战略,提高工程咨询质量

咨询机构要生存、求发展,就必须尽快调整自己的发展战略,改变经营机制,由过去特定的职能型、业务单一型机构转变为面向全过程、全社会服务,并按照市场机制运作的经营性经济实体。工程咨询质量直接关系到工程质量,这就要求咨询机构做到多谋善断,敢于

讲真话。严格禁止迎合投资者(项目法人或建设单位)的要求,违心地将可行性报告编制成“可批性”报告。

3.2 加大政府的宏观管理和政策扶持力度

政府的宏观管理和政策扶持是农业咨询业发展的必要条件。政府在未来相当一段时间内,在为农业基层提供咨询方面还要继续发挥相当重要的作用。政府要尽快明确农业咨询业归口管理部门,制定农业咨询业发展计划,组织、管理、协调农业咨询业的发展。成立农业咨询行业协会,制定咨询机构和咨询人员资质与资格考核和认证标准,建立咨询机构的准入制度和咨询人员从业标准。明确农业咨询业的法律地位,制定规范市场行为的各种咨询法规,清理咨询机构,整顿咨询市场^[5]。

3.3 努力培养高素质咨询人才,创造良好的人才环境

从事咨询工作的专业技术人员应具有一专多能的复合型知识结构,特别是随着社会的进步和科学技术的飞速发展,咨询专业人员更需要掌握经济、法律、技术、金融等多方面的知识,以适应工作的需要。为培养和造就一支高素质的农业工程咨询队伍,就必须采取相应的措施^[6]。一是要努力培养一支一专多能的优秀青年人才队伍;二是要建立和不断完善人才激励机制和重用创新人才的机制,增强对优秀人才的凝聚力;三要注意吸纳社会上的有用人才参与咨询工作,以提高咨询质量,满足项目申报单位的不同需求。

3.4 全面创新,为咨询的可持续发展提供保障

创新是工程咨询单位(企业)的生命。工程咨询单位(企业)必须把握将社会的需要转化为商业利益的机会。在智力服务领域没有创新就意味着死亡。要以服务对象为出发点,从组织上、操作程序上、技术上甚至思想上不断创新,创造出消费者需要的产品和服务,开发出提供产品和服务的新方法和过程,创造出符合可持续发展的咨询创新之路。要研究国内外市场的不同,努力将国际经验融于国内项目,善于学习,努力创新。

参考文献:

- [1] 注册咨询工程师(投资)考试教材编写委员会. 工程咨询概论[M]. 北京: 中国计划出版社, 2008.
- [2] 周波. 我国工程咨询业现状分析及发展策略[J]. 天津科技, 2005(6): 32-33.
- [3] 黄其振, 祁志红, 张汉明. 我国农业咨询业的发展研究[J]. 农业图书情报学刊, 2007(5): 10-13.
- [4] 刘芳, 蒋玉明. 我国工程咨询业发展现状及策略分析[J]. 科技信息, 2006(8): 83.
- [5] 张汉明, 黄其振. 国际农业工程咨询业发展的经验及其启示[J]. 世界农业, 2007(6): 8-10.
- [6] 王保福, 李红霞, 陈文杰等. 做好农业工程咨询工作科学决策水平[J]. 甘肃农业科技, 2005(2): 3-6.