

<<区域地理论丛>>

图书基本信息

书名：<<区域地理论丛>>

13位ISBN编号：9787303134687

10位ISBN编号：7303134689

出版时间：2012-5

出版时间：刘宝元 北京师范大学出版社 (2012-05出版)

作者：刘宝元

页数：161

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《区域地理论丛（2010年专辑）》分为五个部分：“十一五”承担重大科研项目回顾、中国地理精品课程建设、区域地理研究、京师区域地理教学拾零、附录 2010年北京师范大学“区域地理国家级教学团队”大事记。

## 书籍目录

“十一五”承担重大科研项目回顾 区域地理教学团队“十一五”科研项目回顾 环境演变的影响与人类的响应行为研究 海冰资源淡化与利用技术——科研创新与人才培养 水土流失动态监测与评价关键技术 “酸沉降对森林植被和农作物的影响及其评价方法”研究进展及其教学转化 “灾害风险认知”研究及其在教学实践中的转化 “工业设计产业集群”研究进展及对学生科研能力的培养 东北地区过去300年土地覆盖变化研究 中国地理精品课程建设 图说全国高校“中国地理教学研究会”30年历程 “中国地理”国家级精品课程建设与发展 《中国地理图集》的内容与功用 全国高校“中国地理”教学研究会《中国省市区地理》丛书的组编实践 区域地理研究 《中国自然灾害风险地图集》编制 2010年中国重大自然灾害与响应 深圳改革开放30年快速城市化进程：腾飞、辉煌与反思 快速城市化地区土地利用变化对流域水文过程影响的模拟研究——以深圳市布吉河流域为例 京师区域地理教学拾零 地理学与民俗学对谈 第一次全国水利普查水土保持普查简介 “区域地理教学沙龙”及青年教师成长 上海世博行记 附录 2010年北京师范大学“区域地理国家级教学团队”大事记

## 章节摘录

版权页：插图：2.2 主要结论 2.2.1 创意设计产业网络的联系属性（1）设计企业与其产业链上下游结点的联系较强。

问卷结果表明：设计企业与产业链上其他结点的联系强度明显高于与辅助层结点的联系强度，其中，与上下游服务供应商及客户的联系最强。

相比之下，设计企业与其同行的联系稍弱，尤其在联系广度与稳定性方面的差距比较显著。

设计企业与辅助层结点的联系比较松散。

相对而言，与高校院所及政府部门的联系强度明显强于与金融及中介机构的联系。

（2）网络联系存在显著的行业差异。

从调查企业主要分布的两大行业——建筑设计（AD）和工业设计（ID）来看，设计企业的网络联系具有比较明显的行业差异性。

建筑设计企业比工业设计企业更注重与同行、高校构建网络联系，与此类结点的联系变量均值都明显高于后者。

访谈结果证实，同济大学作为上海建筑设计业的重要网络结点，对中小企业的成长与结网尤其关键。

工业设计业分工日益细化、上下游协作频繁，因此企业通常重视与服务供应商和客户的网络关系；同时，由于市场规则和知识产权制度尚不健全，市场需求增量有限，因此，同行企业之间竞争更为显性，正式合作较少。

（3）设计企业间多元动态联盟。

一半左右的受访企业表示与其同行企业的联系较强，而且出于优势互补的需要，1/3的受访企业表示同行之间有正式的业务合作。

通常，同行合作有以下3种方式：一是业务外包，多发生在大型综合设计企业与中小型专业公司之间，即前者将部分专业性较强或附加值较低的环节，交由专业设计企业完成；二是项目团队，多发生在相同部门内部不同类别的专业公司或不同部门之间的设计公司之间，组建企业联盟或临时团队的目的通常是为了联合竞标或接单并完成一个大型项目，虽然有时这类项目团队有若干固定的合作伙伴，但多数情况则是按照项目需求适时选择合作对象；三是资质挂靠，即中小企业挂在具有行业资质的大企业名下。

第三种合作方式在建筑设计业最为普遍，尤其对中小企业具有比较重要的意义。

资质认定是该行业的进入门槛，因此，一些企业通过挂靠的方式间接获得资质，被挂靠的大公司也会将某些业务外包给旗下的挂靠企业。

但这种方式中，挂靠关系并不固定，有些企业先后挂在不同的公司名下，或者在获得资质后终止挂靠关系。

（4）网络结点的空间分布结构。

从问卷统计结果来看，设计产业网络的多数结点分布在上海市内，但通常与设计企业分处不同市区。具体来讲，产业链上的其他结点主要分布在上海“其他市区”，其次为上海周边省市以及国内其他地区。

辅助类网络结点与设计企业的空间临近性特征更为明显，上海“其他市区”及与设计企业共处“相同市区”的情况较为普遍。

编辑推荐

《区域地理论丛(2010年专辑)》的目标是探索区域地理学的基本问题，它以不同空间尺度的人地关系地域系统为研究对象，阐明区域景观、格局与过程，凸显人口、资源、环境和区域的可持续发展。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>