



测绘学报

EI 核心期刊

中国百种杰出学术期刊

2008、2011年度中国精品科技期刊

中国科协精品科技期刊工程项目资助期刊

中国国际影响力优秀学术期刊

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [广告合作](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

测绘学报 » 2013, Vol. 42 » Issue (3): 374-382 DOI:

[学术论文](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[后一篇](#) >>

全球六边形离散格网数据的三维可视化方法

童晓冲, 贲进, 张永生, 汪滢

信息工程大学测绘学院

The 3D Visualization Method of Hexagonal Discrete Global Grid Data

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(5\)](#)

版权所有 © 2013 《测绘学报》编辑部
技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司