**数据使用声明**

为尊重知识产权、保障数据贡献者和服务者的权益，请数据使用者在基于本数据所产生的研究成果（包括项目评估报告、验收报告，以及学术论文或毕业论文等） 中标注数据来源，并按照**[文献引用方式]** 标注需引用的参考文献，同时将可公开成果提交到“中国科学院东北地理与农业生态研究所信息中心”。

**数据来源参考以下规范：**

中文表达方式：数据来源于中国科学院东北地理与农业生态研究所-东北亚资源环境大数据中心 (http://www.igadc.cn)；

英文表达方式：This data set is provided by “Northeast Institute of Geography and Agroecology, Chinese Academy of Sciences- Northeast Asia Resource and Environment Big Data Center (http://www.igadc.cn/)”

**致谢方式参考以下规范：**

中文致谢方式：“中国科学院东北地理与农业生态研究所-东北亚资源环境大数据中心(http://www.igadc.cn)”提供数据支撑。

英文致谢方式：Acknowledgement for the data support from “Northeast Institute of Geography and Agroecology, Chinese Academy of Sciences- Northeast Asia Resource and Environment Big Data Center (http://www.igadc.cn/)”

法律责任：

* 本平台对其发布的或数据贡献者贡献的数据产品或服务及平台上发布的相关信息的全部内容拥有版权等知识产权，受法律保护。
* 未经本平台书面许可，任何单位及个人不得以任何方式或理由对上述数据产品、服务、信息、材料的任何部分进行复制、修改、抄录、传播及销售。
* 凡侵犯本平台版权等知识产权的，本平台必依法追究其法律责任，特此郑重声明！

**[文献引用方式]**：

卜坤, 三江平原1：10万遥感影像系列数据集(1985、2000、2005、2010), 中国科学院东北地理与农业生态研究所, 2015