



川藏公路南线雪崩形成机制与雪崩启动监测预警技术

文献类型：成果

作者 杨天军1; 程尊兰2¹; 刘晶晶2¹; 肖殿良1; 王东1; 田金昌1; 刘建康2; 苏鹏程2¹; 尹彦东1; 蔡赫1

获奖日期 2017-12-29

文献子类 中国公路学会科学技术奖

奖励等级 一等奖

关键词 川藏公路 雪崩 形成机制 监测预警技术

语种 中文

源URL [http://ir.imde.ac.cn/handle/131551/24267]

专题 成都山地灾害与环境研究所_山地灾害与地表过程重点实验室

作者单位 1.交通运输部科学研究院

2.中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所

推荐引用方式 杨天军,程尊兰,刘晶晶,等. 川藏公路南线雪崩形成机制与雪崩启动监测预警技术. . 2017.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：成都山地灾害与环境研究所

浏览

703

下载

36

收藏

0

其他版本

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。