

モンゴル国
消防機材及び維持修繕作業施設改善計画
基本設計調査報告書

平成 14 年 2 月

国際協力事業団
財団法人日本消防設備安全センター

序 文

日本国政府は、モンゴル国政府の要請に基づき、同国の消防機材及び維持修繕作業施設改善計画にかかる基本設計調査を行うことを決定し、国際協力事業団がこの調査を実施しました。

当事業団は、平成13年8月19日から9月12日まで基本設計調査団を現地に派遣しました。

調査団は、モンゴル国政府関係者と協議を行うとともに、計画対象地域における現地調査を実施しました。帰国後の国内作業の後、平成13年12月5日から12月12日まで実施された基本設計概要書案の現地説明を経て、ここに本報告書完成の運びとなりました。

この報告書が、本計画の推進に寄与するとともに、両国の友好親善の一層の発展に役立つことを願うものです。

終りに、調査にご協力とご支援をいただいた関係各位に対し、心より感謝申し上げます。

平成14年2月

国 際 協 力 事 業 団

総 裁

W 上 隆 朗

伝 達 状

今般、モンゴル国における消防機材及び維持修繕作業施設改善計画基本設計調査が終了いたしましたので、ここに最終報告書を提出いたします。

本調査は、貴事業団との契約に基づき弊社が、平成 13 年 8 月より平成 14 年 2 月までの 6.5 ヶ月にわたり実施いたしてまいりました。今回の調査に際しましては、モンゴル国の現状を十分に踏まえ、本計画の妥当性を検証するとともに、日本の無償資金協力の枠組みに最も適した計画の策定に努めてまいりました。

つきましては、本計画の推進に向けて、本報告書が活用されることを切望します。

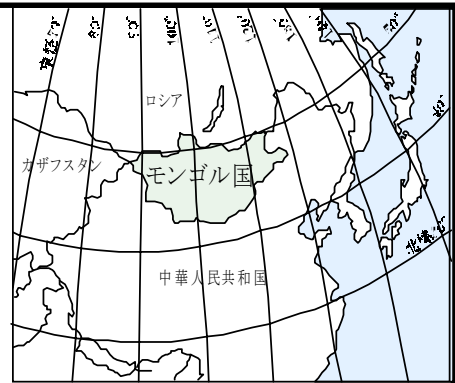
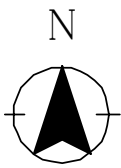
平成 14 年 2 月

財団法人 日本消防設備安全センター





モンゴル国

消防機材及び維持修繕作業施設改善計画基本設計調査団

業 務 主 任 齋 藤 賢



凡例

-  : 調査対象地域
-  : 主要道路
-  : 鉄道
-  : 都市

距離

0 100 200 300 400 500km

調査対象国・地域位置図