

書名

崇陵工程做法

卷一百一十七



冊一百二十八卷 油印本
卷一百一十七
內容分類 史-政書-考工-營造
索書號 史部-政書-考工-17
編號 B3902600

方城 實城 地宮 崇陵

[彩色首頁1](#)

第
弟

東洋文化研究所漢籍目錄 編號: B3902600

東洋文化研究所漢籍目錄所藏漢籍善本文影像資料庫 索書號: 史部-政書-考工-17

漢籍善本文影像資料庫文本 崇陵工程做法冊一百二十八卷 油印本

版權所有: 東京大學 東洋文化研究所

[使用上的注意事項](#)

謹將頭段修建

地宮石作
地宮瓦作

明樓並牆垣
右岸河道等工約估清冊目錄開後

丹陛前口往南至五孔橋河泊岸地勢低窪一段南北長二丈九尺由西河桶東西往東至丹陛東南角

均寬三十六丈三尺均高六尺二寸

五孔橋河桶泊岸南面地勢低窪一段長三十六丈均寬十七丈均高七尺

西河桶泊岸西面地勢低窪一段長三十五丈均寬四丈均高七尺

神厨庫泊岸北面補墊山溝一段東西長三十二丈均寬二丈五尺均深二尺

五孔橋東北補墊山溝一段東西長三十丈均寬五丈均深二尺。

五孔橋迤南補墊原有來水土河一段灣長二百三丈五尺內長三十丈均寬五丈五尺均深五尺其餘

長七十三丈五尺均寬二丈均深三尺。

接往北一段長四十五丈均寬一丈五尺均深二尺。
迤南三孔橋南面地勢低窪一段長二十丈北面一段長十丈俱均寬四丈俱均高六尺。

永福寺迤西三孔橋兩邊地勢低窪二段各長六丈

五尺均寬四丈均高六尺以上俱用本工所剗增
土渣土平墊上面平墊黃土俱每高一尺行夯磛各次
神厨庫泊岸往南至五孔橋迤南起刨坡一段南北
長一百三十六丈五尺東西均寬二十丈均高四尺
起刨運至低窪處所平墊。

丹陛前曰往而至五孔橋河泊岸地勢低窪一限南北長六十八丈九尺由西河泊東面往東至舟檣

南岸均寬三丈六尺均高六尺示折

平墊厚一尺見方丈一萬五千五百六丈六尺

三寸四分

行舟碼見方丈一萬五千五百六丈六尺

三寸四分

五孔橋河幅泊岸南面地勢低窪一限丈三十六丈

均寬十七丈均高七尺示

平墊厚一尺見方丈四千二百八十四丈

行夯碣見方丈四千二百八十四丈

西河掃泊岸西面地勢低窪一段長三十五丈均寬四

丈均高七尺折

平墊厚一尺見方丈九百八

行夯碣見方九百八十九丈

神廟庫泊岸迤南補墊山溝一段東西長三十二丈均

寬二丈五尺均深二尺折

平墊厚一尺見方丈一百六十六丈

行夯碣見方丈一百六十丈

五孔橋東北補墊山溝一段東西長三十丈均寬五丈均深二尺折

平墊厚尺見方丈三百丈

行夯碣見方丈三百丈

五孔橋迤南補墊原有來水土河段灣長一百三丈五尺內長三十丈均寬五丈五尺均深五尺其餘長七十三丈五尺均寬二丈均深三尺折

平墊厚一尺見方丈一千二百六十六丈

行夯磚見方丈一千二百六十六丈。

接往北一段長四十五丈均寬一丈五尺均深二尺折

平墊厚一尺見方丈一百三十五丈。

行夯磚見方丈一百三十五丈。

池南三孔橋南面地勢低窪一段長二十丈北面一段

長十丈俱均寬四丈俱均高六尺折

平墊厚一尺見方丈七百二十丈。

行夯磚見方丈七百二十丈。

永福寺池西三孔橋兩邊地勢低窪二段各長六丈五

尺均寬四丈均高六尺以上俱用本工所剗增土

渣土平墊上面平墊黃土俱每高尺行夯磚各一次折

平墊厚一尺見方丈三百十二丈。

行夯磚見方丈三百十二丈。

神厨庫泊岸往南至五孔橋池南起剗山坡段南北

長一百三十六丈五尺東西均寬二丈均高四尺起剗

運至低窪處所平墊折

起剗厚一尺見方丈一萬九百二十九丈。

以上共折

起剗厚一尺見方丈一萬九千六百六十六大每丈增土四

分剗夫二名用

剗夫二萬一千八百四十名

增土方四千三百六十八方

平墊厚一尺見方丈二萬三千六百六十三丈六尺三寸四

分每高七寸生需一尺折見方丈三萬三千八百五丈一

尺九寸一分每丈黃土四分平墊夫二名用

平墊夫六萬七千六百十名半

黃土一萬三千五百二十方七釐六毫內除本

工增土抵用三萬四千六方六分二釐二毫

淨用黃土九千四百六十五方四分五釐

四毫

行劙碣見方丈二萬三千六百六十三丈六尺三寸四分

每一丈二尺劙碣夫各一名用

碣夫一萬九千七百十九名半

劙壯夫一萬九千七百十九名半

總計

創夫二萬一千八百四十名、

平墊夫六萬七千六百十名米、

礮夫一萬九千七百十九名米、

畚壯夫一萬九千七百十九名米、

黃土高二尺五寸方九千四百六十五方四分五釐四毫、

增土高二尺五寸方四千三百六十八方、