

書名

崇陵工程做法

卷一百一十七



卷
內容分類
索書號
編號

冊一百二十八卷 油印本
卷一百一十七
史·政書·考工·營造
史部·政書·考工·17
B3902600

明樓並牆

方城

寶城

地宮

崇陵

[彩色首頁1](#)

[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

明樓並牆
方城
寶城
地宮
崇陵
岸河道等工約估清冊目錄開後

地宮瓦作

地宮石作

丹陛前口往南至五孔橋河泊岸地勢低窪一段南北
長六丈九尺由西河橋東面往東至丹陛東南角

均寬三十六丈三尺均高六尺二寸

五孔橋河橋泊岸南面地勢低窪一段長三十六丈均
寬十七丈均高七尺

西河橋泊岸西面地勢低窪一段長三十五丈均寬
四丈均高七尺

神廚庫泊岸地南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

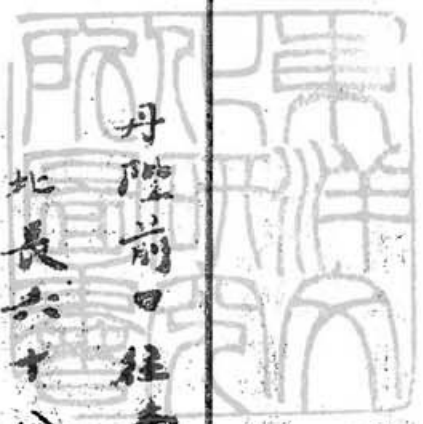
五尺均寬四丈均高六尺以上俱用本工所創墻

土渣土平墊上面平墊黃土俱每高一尺行券碼各灰

神厨庫泊岸往南至五孔橋迤南起創山坡一段南北

長一百三十六丈五尺東西均寬二丈均高四尺

起創運至低窪處所平墊



丹陸前口往南至五孔橋河泊岸地勢低窪一段南
北長六十八丈九尺由西河橋東面往東至丹陸東
南角均寬三丈三尺均高六尺二寸折

平墜厚一尺見方丈一萬五千五百六丈六尺

三寸四分

行舟碼頭見方丈一萬五千五百六丈六尺

三寸四分

五孔橋河橋泊岸南面地勢低窪一段長三十六丈
均寬十七丈均高七尺折

平墊厚一尺見方丈四十二百八十四丈

行春碣見方丈四千二百八十四丈

西河桶泊岸西面地墊低窪一段長三十五丈均寬四

丈均高七尺折

平墊厚一尺見方丈九百八十八丈

行春碣見方九百八十八丈

神廟庫泊岸地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

行春碣見方丈一百六十六丈

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

平墊厚一尺見方丈三百丈

行春碣見方丈三百丈

五孔橋迤南補墊原有來水土河一段灣長一百三丈

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



行夯碼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

平整厚一尺見方丈一百三十五丈

行夯碼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

平整厚一尺見方丈七百二十丈

行夯碼見方丈七百二十丈

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創增土

渣土平整上面平整黃土俱每高尺行夯碼各一次折

平整厚一尺見方丈三百十二丈

行夯碼見方丈三百十二丈

神廟庫泊岸往南至五孔橋池南起創山坡段南北

長一百三十六丈五尺東西均寬二丈均高四尺起創

運至低窪處所平整折

起創厚一尺見方丈一萬九百二十丈

以上共折

起剝厚一尺見方丈一萬九百二十六每丈增土四
分剝夫二名用

剝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二萬三千八百五丈一
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

黃土一萬三千五百二十二方七釐二毫內除本

工增土抵用三成四千零六方六分二釐二毫

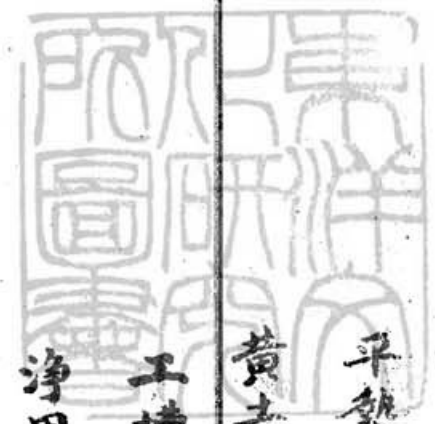
淨用黃土九千四百六十五方四分五釐

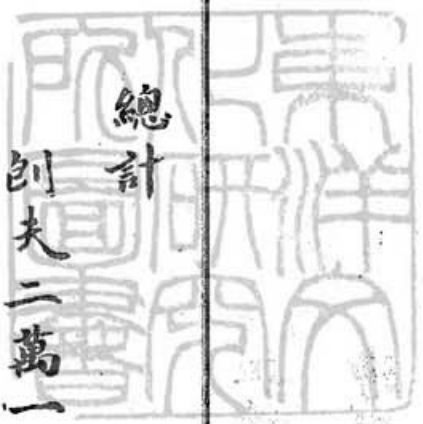
四毫

行夯礪見方丈二萬三千六百六十三丈六尺三寸四分
每一丈二尺夯礪夫各一名用

礪夫一萬九千七百十九名半

夯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

平墾夫六萬七千六百十名半

碼夫一萬九千七百十九名半

奔壯夫一萬九千七百十九名半

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