

浙江大學中國古代書畫研究中心編

兩

畫

全

集



第十卷

第二册 徐渭

浙江大學出版社



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

浙江大學中國古代書畫研究中心編

明畫全集

第十卷

第二冊

徐渭

浙江大學出版社

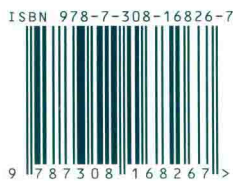


圖書在版編目(CIP)數據

明畫全集. 第十卷. 第二冊, 徐渭 / 浙江大學中國古代書畫研究中心編. — 杭州: 浙江大學出版社, 2018. 10
(中國歷代繪畫大系)
ISBN 978-7-308-16826-7

I. ①明… II. ①浙… III. ①中國畫—作品集—中國—明代 IV. ①J222.48

中國版本圖書館 CIP 數據核字(2017)第086105號



明畫全集 第十卷 第二冊 徐渭
浙江大學中國古代書畫研究中心 編

出品人 魯東明
總編輯 袁亞春
項目總監 黃寶忠
《明畫全集》責任編輯 施馬琪 郭彪 葛玉丹
本卷責任編輯 李介一 王榮鑫 潘丕秀
助理圖片編輯 余昌偉
本卷責任校對 葛玉丹
出版發行 浙江大學出版社
(地址: 杭州天目山路148號 郵編: 310007)
(網址: <http://www.zjupress.com>)
承製 雅昌文化(集團)有限公司
印刷裝訂 上海雅昌藝術印刷有限公司
開本 630 mm × 889 mm 1/4
印張 71
字數 467千
版印次 2018年10月第1版 2018年10月第1次印刷
書號 ISBN 978-7-308-16826-7
定價 3500.00圓

版權所有 翻印必究 印裝差錯 負責調換

浙江大學出版社市場運營中心聯繫方式: (0571) 88925591; <http://zjdxbs.tmall.com>

《國家『十二五』時期文化發展改革規劃綱要》『國家重大出版工程』項目

國家出版基金項目

國家社會科學基金項目研究成果

『浙江文化研究工程』項目

目 錄

1 / 圖 版

頁 碼	序 號	朝 代	作 者	作 品	收 藏 單 位
2	16	明	徐 渭	梅花蕉葉圖	故宮博物院
5	17	明	徐 渭	黃甲圖	故宮博物院
8	18	明	徐 渭	水墨葡萄圖	故宮博物院
14	19	明	徐 渭	墨花圖（八段卷）	故宮博物院
35	20	明	徐 渭	墨花圖（九段卷）	故宮博物院
54	21	明	徐 渭	墨花圖（“識得東風”十六段）	故宮博物院
94	22	明	徐 渭	牡丹圖	故宮博物院
96	23	明	徐 渭	雜畫（八開）	故宮博物院
114	24	明	徐 渭	四季花卉圖	故宮博物院
122	25	明	徐 渭	寫生圖（十二段卷）	故宮博物院
148	26	明	徐 渭	潑墨十二種（十二段）	故宮博物院
178	27	明	徐 渭	四時花卉圖（“烟雲之興”卷）	故宮博物院
226	28	明	徐 渭	四季花卉圖（八段卷）	吉林省博物院
246	29	明	徐 渭	竹枝水仙圖	吉林省博物院
250	30	明	徐 渭	墨梅芭蕉圖	君甸藝術院

255 / 作品說明

269 / 索 引

圖
版



16. 明 徐渭 梅花蕉葉圖
紙本 水墨 縱 133.3 厘米 橫 30.7 厘米
故宮博物院藏

Plum Blossoms and Banana Leaves
Xu Wei, Ming Dynasty
Ink on paper, 133.3 cm × 30.7 cm
The Palace Museum

明 徐渭 梅花蕉葉圖
紙本墨畫 133.3 cm × 30.7 cm
故宮博物院藏

芳姿集集伴梅香
以是玉羅書畫

心正



局部 (原大)



局部（原大）



17. 明 徐渭 黄甲图
 纸本 水墨 纵 114.6 厘米 横 29.7 厘米
 故宫博物院藏

Crab and Lotus Leaves
 Xu Wei, Ming Dynasty
 Ink on paper, 114.6 cm × 29.7 cm
 The Palace Museum

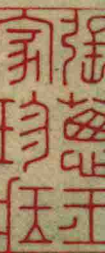
明 徐渭 黄甲图
 纸本墨画 114.6 cm × 29.7 cm
 故宫博物院藏



局部（原大）



局部 (放大到 120%)





18. 明 徐渭 水墨葡萄图
纸本 水墨 纵 166.3 厘米 横 64.5 厘米
故宫博物院藏

Ink Grapes
Xu Wei, Ming Dynasty
Ink on paper, 166.3 cm × 64.5 cm
The Palace Museum

明 徐渭 水墨葡萄图
纸本墨画 166.3 cm × 64.5 cm
故宫博物院藏

米生落魄已成

立書齋

日珠世

藤中

文池

擲骨擗



局部 (縮小到 90%)



成翁行

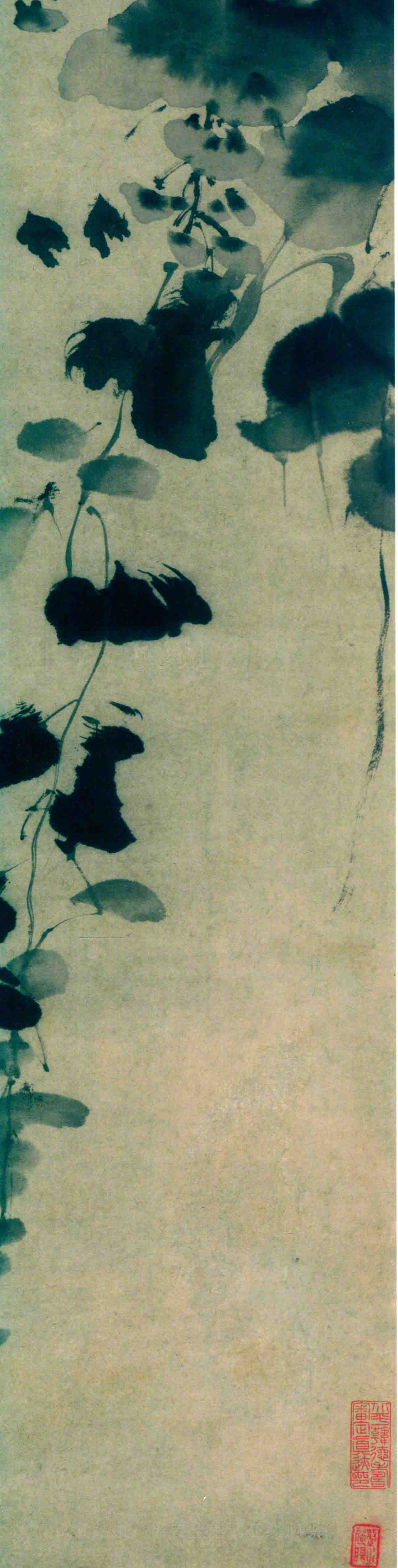
鄰



傳



局部 (縮小到 70%)



局部（縮小到 70%）

