

徐光啟著譯集

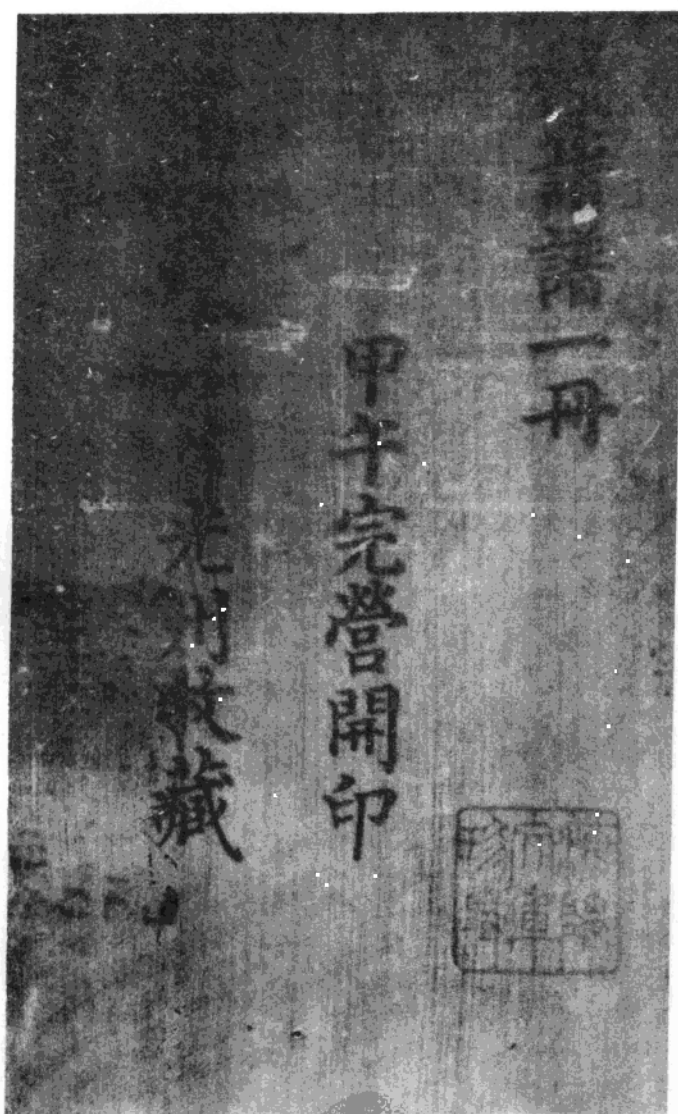
十一

甘
褚
疏

徐光啟著 胡道靜輯

程方錄題





《種譜》書影

胡道靜先生提供

甘譜疏輯本目錄

序

叙源

傳種

種候

土宜

耕治

附淤蔭

種裁

壅節

七

跋 救 荒 功 用 製 造 收 採 剪 藤 移 插

甘藷疏 輯本

明上海徐光啟撰著
涇縣 胡道靜校輯

序

方輿之內、山陬海澨、麌土之毛、足以活人者多矣、或隱弗章、卽章矣、近之人習用之、以為澤居之魚鼈、山居之麋鹿也、遠之人逖聞之、以為踰汶之貉、踰淮之橘也、坐是兩者弗獲相通焉、余不佞、獨持迂論、以為能相通者什九、不者什一人、人務相通、卽世可無聚

不足。○王重民云、聚古今圖書集成作慮于義為長、然集成當是編者臆改。王編徐光啟集民可無道殣或嗤笑之、固陋之心終不能移、每聞他方之產可以利濟人者、往往欲得而藝之、同志者或不遠千里而致耕種蓄、時時利賴其用、以此持論頗益堅、歲戊申江以南大無麥禾。○王重民云、大下應脫一字、明史卷二十一神宗本紀二、萬曆三十六年六月乙卯、南畿大水、則所脫當是水字、欲以樹藝佐其急、且備異日也、有言閩越之利甘薯者、客莆田徐生為予三

致其種，種之生且蕃，略無異彼土，庶幾哉。橘踰淮弗為枳矣。余不敢以麋鹿自封也。欲偏布之，恐不可。戶說輒以是疏先焉。○王重民云：以式古堂書畫彙考所載致親家書札推之，蓋刻成於萬曆四十六年。按書札所言乃指農遺雜疏，此刻之成，迫在其前。○種
引徐甘露甘露疏序，又二如亭葦芳譜蔬部卷二及古今圖書集成草木典卷五十四並引。

叙源

諸有二種。其一名山諸，閩廣故有之。其一名番諸，則土人傳云近年有人在海外得此種，海外人亦禁不

令出境，此人取蕃薯絞入汲水繩中，遂得渡海。因此分種移植，略通閩廣之境也。兩種莖葉多相類，但山諸植援附樹乃生，番薯蔓地生。山薯形魁壘，番薯形圓而長，其味則番薯甚甘，山薯為劣耳。二如亭羣芳譜蔬部卷二

及授時通考卷六十，皆引甘薯疏云：閩廣薯有二種，一名番薯，有人自海外得此，因得渡海，分種移植，遂開閩廣之境。此人取蕃薯絞入汲水繩中，遂得渡海。因此分種移植，略通閩廣之境也。兩種莖葉多相類，但山薯形魁壘，番薯形圓而長，其味則番薯甚甘，山薯為劣耳。二如亭羣芳譜蔬部卷二

番薯形圓而長，其味則番薯甚甘，山薯為劣耳。二如亭羣芳譜蔬部卷二

校引文似就原句有刪節，與修飾背離本旨遠矣。蓋中土入農政全書卷二十七。

諸書所言薯者，皆山薯也。

○種薯譜引徐玄扈甘薯疏。

引玄扈
先生曰

薯蕷與山藷顯是二種，與番藷為三種，皆絕不相類。

上○同

傳種

藏種有二法。其一傳卵。於九十月間掘藷卵揀近根先生者勿令傷損。用軟草苞之。掛通風處陰乾。至春分後種之。其一傳藤。八月中揀近根老藤剪取長七八寸。○徐有黎云。玄扈疏所言尺度。皆周尺也。每七八條作一小束。耕地作壙。將藤束栽種。如畦韭法過。

一月餘卽每條下生小卵如蒜頭狀冬月畏寒稍用草器蓋至來春分種若原卵在土中者冬至後無不壞爛也○徐有禁云此所云傳卵之法宜南而不宜北北土氣寒露掛通風輒患凍死也若剪藤畦種之法南北俱宜然恐野鼠竄掘須四圍砌石如今種蓼之法而上鋪麻糬子可也○種諸譜引徐玄扈甘藷疏又農政全書卷二十七

先生曰
引玄扈

諸根極柔脆居土中甚易爛風乾收藏不宜入土又不耐冰凍也余從閩中市種北來秋時用傳藤法造

一木桶栽藤種於中、至春全桶攜來過嶺分種必活。
春間攜種。○石聲漢云、此下數句、顯有譏奪、疑當作
春間畦種、卽擇全根者持來之根、傳藤有時或爛壞
見農政全書校注第十七零六頁、卽擇傳根者持來、有時傳藤或爛壞、
不壞者生發亦遲、惟帶根者力厚易活、生卵甚早也。

上○同

藏種三法、其一以霜降前擇於屋之東南、無西風有
東日處、以稻草疊基、方廣丈餘、高二尺許、其上更疊
四圍、高二尺而虛其中、方廣二尺許、用稻穏襯之。○石

聲漢云穡即粧糠

見農政全書校注第十七零六頁

置種焉復用穡覆

之縛竹為架籠罩其上以支上覆也上用稻草高塚
覆之度令不受風氣雨雪乃已又一法稻穡襯底一
尺餘上加草灰盈尺置種其中復以灰穢厚覆之上
用稻草斜苫之令極厚二法藤卵俱合並安置俱得
不壞而卵較勝又以磁盆於八月中移栽至霜降如
前二法藏之亦活其窖藏者仍壞爛也同上

藏種之難一懼濕一懼凍入土不凍而濕不入土不
濕而凍向二法令必不受濕與凍故得全也若北土

風氣高寒、即厚草苦蓋、恐不免冰凍、而地窖中濕氣
反少、以是下方仍著窖藏之法、冀因愚說消息用之。

上。同

北方種諸未若閩廣者、徒以三冬冰凍、留種為難耳、
欲避冰凍、莫若窖藏、吾鄉窖藏、又忌水濕、若北方地
高、掘土丈餘、未見水濕、但入地窖、即免冰凍、仍得發
生、故今京師窖藏菜果、三冬之月、不異春夏、亦有用
法煨藝、令冬月開花結蔬者、其收藏諸種、當更易於
江南耳。上。同

復有一閩人說留種法。於霜降前剪取老藤作種。先用大蟬洗淨曬乾或烘乾。次剪藤曬至七八分乾。用乾稻草殼襯蟬。將藤蟠曲置稻草中。次用稻草殼塞口。先掘地作坎。量濕氣淺深。今不受濕。深或二尺許。淺或平地。先用稻草殼或碧糠鋪底。厚二三寸。將蟬倒臥其上。次實土滿坎。仍填高。令蟬底土高四五寸。至來年清明後取起。即蟬中已發芽矣。是說疑諸方俱可用。並識之上。同

閩中藏種藤卵，俱曬七八分乾收之。向後南北收藏，俱宜用乾者，或半用不乾者雜試之。上同

種候

藏種必於霜降前，下種必於清明後，更宜留一半於穀雨後種之，恐清明左右尚有薄凌微霜也。

○種譜引徐

古庵甘譜疏又農政全書
卷二十七引古庵先生曰

諸苗二三月至七八月俱可種，但卵有大小耳。凡諸二三月種者，其占地也每科方二步有半，而卵偏焉。四五月種者，地方二步，而卵偏焉。六月種者，地方一

步有半、七月種者、地方一步、而卵皆偏焉、八月種者、
地方三尺以內、得卵細小矣、種之疎密、略以此準之。
方二步者、畝六十科也、方一步有半者、畝一百六科
有奇也、方一步者、畝一百四十科也。○石聲漢云、一
應作二、一畝為二百四十方步、見農政全書校方三
尺者、畝九百六十科也、九月畦種生卵、生卵二字農
卵生其下四字如箸如棗擬作種、農政全書引作而止、元以下各句此松江
法也、北方早寒、宜早一月算、又在視天氣寒暖、臨時
斟酌耳。○同上