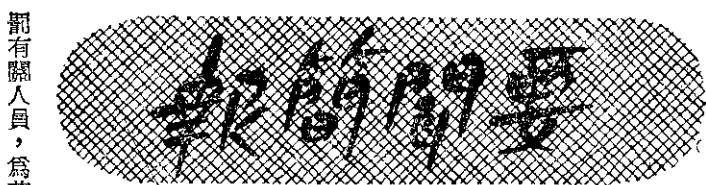


農林廳在南改場

講習絹印技術



農林廳為訓練農業推廣人員編印技術，俾能自印宣傳單及圖表，以利推展農業推廣業務。特定五月卅日起至六月三日止，假臺南區農林改良場（臺南市光華街五號），召開第四期絹印講習班。該項講習由臺南區農林縣市農會，各選派代表承辦。

這次講習，由屏東、高雄、臺南三縣市農會（嘉義縣四名）辦理推廣教育適當，工具使用」等課程。六月一日下午起至六月三日止實行。

高階層會議因而破裂。

舉世矚

赫魯雪夫撤銷了對艾森豪

日的高階層

會議，五月

十六日雖如

期在巴黎開幕，但還沒

有舉行一次

正式會議，

就宣告破裂

了。俄總理

赫魯雪夫在

開幕典禮中

盡力渲染美

國偵察機飛

五個國家組成的北大西洋公約

組織，並表示團結一致，應付

當前危機。

艾森豪中止訪俄

俄向安理會控美國

蘇俄把美國偵察機事件，

聯合國採取必要措施。

北約國家譴責蘇俄

蘇俄在高階層會議開幕的

前一天，發射了一個重達四噸

半的太空船，上面載着一個假

人。這個太空船是現在在太空

飛行中的最重的人造物體。

蘇俄發射太空船

美國最近成功的發射了一枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一

枚天帝飛彈，這枚飛彈帶着一

個假彈頭，從美國一直飛到非

洲的南端海上，射程達九千英

里，遠超過蘇俄的「超級飛彈

所創的七千七百英里的紀錄。•

太平 洋沿岸大海嘯

南美洲的智利國，最近發

生強烈地震，死傷幾千人，並

引起海嘯，使太平洋岸許多地

區，都受到損害，日本損失最

重，很多人為海浪捲去。

蘇俄發射太空船

美國於五月廿五日發射一

枚重達兩噸半的偵察衛星。

美國發射偵察衛星

一枚重達兩噸半的偵察衛星。

美飛彈創射程紀錄

美國最近成功的發射了一