



村のほぼ中央、63ヘクタールという広大な敷地に建設をすすめていた国際電信電話株式会社（KDD）北浦受信所は、すでに第一期工事をおわり、いよいよ開通することになりました。5月22日営業電波の受信業務をはじめるようになりました。

こんど開通したのは、ヨーロッパ向けなど電信電話合わせて9回線で、43年を目標にさらに施設の整備がすすめられ、約20回線が確保される見込みです。

国際電信電話株式会社（KDD）

というのは、日本の海外通信を一手に引き受けている電報電話局の国際版といえるものです。そして、北浦受信所は、海外との短波通信の受信所として、埼玉の小室・福岡の小野受信所とならんで、日本の電波の玄関となるわけです。

国際電信電話 北浦受信所が完成

5月22日から開局

ントロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステルダム（オランダ）・プラットセル（ベルギー）・オスロ（ノルウェー）との電信5回線と、台北（2回線）ローマ・パリとの電話4回線、合わせて9回線ですが、同社では、さらに施設の整備を行ない、43年までには、約20回線の海外通信ルートを確保する計画だといわれています。

短波通信は、最近の宇宙通

信のかけに、どちらかという

ことでも、まことに、「ほ

病気にあっては、なおさら

のことで、まことに、「ほ

れる」ということばがあり

ます。これは、単に男女の

間だけでなく、患者と医者

の間にものいえることです。

それが、いつそう氣を病む

のことで、まことに、「ほ

れる」ということの心理的

効果は大きいといえましょ

う。反対に、「どうも、あ

の医者さんのやることは

ふに落ちない」などと疑っ

ていたら、なおる病気もな

おらなくなってしまうでし

う。

ですから、一度お医者さ

んをきめたからには、その

ことは、どうしてもやめた

ことです。それにつれ、北浦受信所の役目も大きくて大切なものとなつて行くことでしょう。

トロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステルダム（オランダ）・プラットセル（ベルギー）・オスロ（ノルウェー）との電信5回線と、台北（2回線）ローマ・パリとの電話4回線、合わせて9回線ですが、同社では、さらに施設の整備を行ない、43年までには、約20回線の海外通信ルートを確保する計画だといわれています。

短波通信は、最近の宇宙通

信のかけに、どちらかという

ことでも、まことに、「ほ

れる」ということばがあり

ます。これは、単に男女の

間だけでなく、患者と医者

の間にものいえることです。

それが、いつそう氣を病む

のことで、まことに、「ほ

れる」ということの心理的

効果は大きいといえましょ

う。反対に、「どうも、あ

の医者さんのやることは

ふに落ちない」などと疑っ

ていたら、なおる病気もな

おらなくなってしまうでし

う。

ですから、一度お医者さ

んをきめたからには、その

ことは、どうしてもやめた

ことです。それにつれ、北浦受信所の役目も大きくて大切なものとなつて行くことでしょう。

トロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステ

ルダム（オランダ）・プラッセ

セル（ベルギー）・オスロ（

ノルウェー）との電信5回線

と、台北（2回線）ローマ・

パリとの電話4回線、合わせ

て9回線ですが、同社では、

さらに施設の整備を行ない、

43年までには、約20回線の海

外通信ルートを確保する計画

だといわれています。

短波通信は、最近の宇宙通

信のかけに、どちらかという

ことでも、まことに、「ほ

れる」ということばがあり

ます。これは、単に男女の

間だけでなく、患者と医者

の間にものいえることです。

それが、いつそう氣を病む

のことで、まことに、「ほ

れる」ということの心理的

効果は大きいといえましょ

う。反対に、「どうも、あ

の医者さんのやることは

ふに落ちない」などと疑っ

ていたら、なおる病気もな

おらなくなってしまうでし

う。

ですから、一度お医者さ

んをきめたからには、その

ことは、どうしてもやめた

ことです。それにつれ、北浦受信所の役目も大きくて大切なものとなつて行くことでしょう。

トロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステ

ルダム（オランダ）・プラッセ

セル（ベルギー）・オスロ（

ノルウェー）との電信5回線

と、台北（2回線）ローマ・

パリとの電話4回線、合わせ

て9回線ですが、同社では、

さらに施設の整備を行ない、

43年までには、約20回線の海

外通信ルートを確保する計画

だといわれています。

短波通信は、最近の宇宙通

信のかけに、どちらかという

ことでも、まことに、「ほ

れる」ということばがあり

ます。これは、単に男女の

間だけでなく、患者と医者

の間にものいえることです。

それが、いつそう氣を病む

のことで、まことに、「ほ

れる」ということの心理的

効果は大きいといえましょ

う。反対に、「どうも、あ

の医者さんのやることは

ふに落ちない」などと疑っ

ていたら、なおる病気もな

おらなくなってしまうでし

う。

ですから、一度お医者さ

んをきめたからには、その

ことは、どうしてもやめた

ことです。それにつれ、北浦受信所の役目も大きくて大切なものとなつて行くことでしょう。

トロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステ

ルダム（オランダ）・プラッセ

セル（ベルギー）・オスロ（

ノルウェー）との電信5回線

と、台北（2回線）ローマ・

パリとの電話4回線、合わせ

て9回線ですが、同社では、

さらに施設の整備を行ない、

43年までには、約20回線の海

外通信ルートを確保する計画

だといわれています。

短波通信は、最近の宇宙通

信のかけに、どちらかという

ことでも、まことに、「ほ

れる」ということの心理的

効果は大きいといえましょ

う。反対に、「どうも、あ

の医者さんのやることは

ふに落ちない」などと疑っ

ていたら、なおる病気もな

おらなくなってしまうでし

う。

ですから、一度お医者さ

んをきめたからには、その

ことは、どうしてもやめた

ことです。それにつれ、北浦受信所の役目も大きくて大切なものとなつて行くことでしょう。

トロール方式は、世界で最も新しいやり方で、世界各国からも注目されているということです。このため、職員といえば、4人の警備員が交代で勤務するほかは、文字どおりの無人局となっています。

5月22日に開通するのは、ローマ・モスクワ・アムステ

ルダム（オランダ）・プラッセ

セル（ベルギー）・オスロ（

ノルウェー）との電信5回線

と、台北（2回線）ローマ・

パリとの電話4回線、合わせ

て9回線ですが、同社では、

さらに施設の整備を行ない、

43年までには、約20回線の海