

ISDN-Layer3 プロトコルにおける回線交換呼制御手順

T.A (株式会社マイクロソフトウェア情報システム BU)

要旨 :

今や私たちの生活に電話の存在は不可欠だといえる。しかし、電話サービスが、どのようなメカニズムで機能しているのかは、多くの不明点、疑問点が残る。

本論文では、日常使用している音声通話に至る過程がどのようなメカニズムで機能しているかを ISDN のレイヤ 3 プロトコル機能の回線交換呼制御手順を例にあげて説明する。

キーワード : ISDN、レイヤ 3 プロトコル、回線交換呼制御手順

Circuit-switched Call Control Procedure in ISDN-Layer3 protocol

T. A (Micros software, Inc)

Abstract :

It can be said that the existence of the telephone is indispensable in our life now.

In this thesis, it gives it as an example of Circuit-switched Call Control Procedure of Layer3 protocol function of ISDN, and it explains.

KeyWord : ISDN, Layer3 protocol, Circuit-switched Call Control Procedure