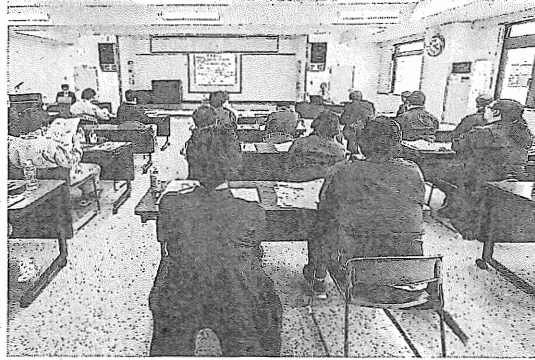


# GNSS測量を解説

## 日測協道支部、稚内で技術講習



【稚内】日本測量協会  
北海道支部は9日、公共  
測量技術講習会を稚内建  
設会館で開いた。約30人  
が参加。「GNSSによる  
基準点測量」をテーマに

各種測量技術への理解を  
深めた

理解を深めた。

同支部の小枝登技術セ  
ンター長が講師を担当。  
衛星を活用するのが基本  
となるGNSS測量の概  
要、作業規程準則の総則、  
基準点測量などを解説し  
た。

地殻変動により基準点  
がずれることを解説。「プ  
レート活動で年間0・2  
センチほど動くことがある」  
と説明し、セミ・ダイナ  
ミック補正はこうしたず  
れの補正に使われている  
と説いた。