

脈

道掘削工式終る

一年度ですが、本線開通

最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

社によつて平取町平取
市街東方七百米の地点
で試掘が行はれており
既に一部は地下わずか
に三百余米で油脈に突
当り、日産十八キロリ
ットルの採油実績を挙
げており、有望視され

た年度ですが、本線開通
最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

画を實施

画整理事業認可

を実施することになるので
この準備として、春
から行つてある幹線道路の
中心点設置に引続いて、今
度決定された補助道路の中
心点設置等に必要な、換地
面積の計算の基礎となる確
定測量を行う一方、換地に
よつて生ずるお互いの不公平
の基礎となる地目、地積、
権利等の土地評価（路線価
方式による）の調査をも行

た年度ですが、本線開通
最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

た年度ですが、本線開通
最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

つております。
なお、この換地は前にも述
べましたように、道路、公
園、排水路等の公共施設に
必要な面積の土地を差引き
ため、何割か減歩された後
の土地の異動で、しかも借
地、建物、工作物等が必要
的に換地された土地に付隨
するため、借地の関係、店
舗の関係、角地の関係、間
口、奥行の関係、地形の関
係、換地位置の関係とい
うように色々な事情に制約さ
れながら、しかも、土地関
係人が最も有利になるよう
一筆ごとに厳密に設計する
ありますから御注意下さい

た年度ですが、本線開通
最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

た年度ですが、本線開通
最短距離幹線が完成し
が増大する外、沿線未
本道開発に大きな貢
が期待されています。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

。

