

公表までの流れ

技術公募

要求性能に対する意見募集

募集期間 H30. 3.14 ~ 4. 5

技術の公募

公募期間 H30. 7.19 ~ 8.10

現場実証

実証技術の選定

新技術活用評価会議において、現場実証を行う技術を選定

技術の現場実証（現地試験）

北陸地方整備局が管理する国道の2トンネルで現場実証（現地試験）を実施

実証期間 H30.11. 1 ~ 11. 5

評価・公表

技術の評価

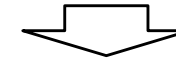
新技術活用評価会議において実証結果を審議

評価結果の公表（評価対象技術）

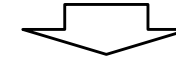
国土交通省ホームページ及びNETIS（テーマ設定型の比較表）に公表

公表までの技術数の推移

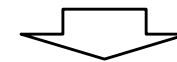
提出された意見の数
43件（11者）



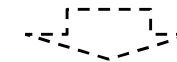
応募技術
6技術



選定技術
6技術



現場実証
5技術



実証辞退
1技術



評価
5技術



公表
5技術