


「下水道管路管理技術に関する新技術の公募」の選考結果について

平成 30 年 6 月 13 日
(公社)日本下水道管路管理業協会

この度、「下水道管路管理技術に関する新技術の公募」（公募期間：平成 29 年 12 月 11 日～平成 30 年 3 月 31 日）にて提案された新技術について、平成 30 年度第 1 回技術委員会（平成 30 年 6 月 1 日開催）において審査を行った結果、次の技術が採択されましたので、以下のとおりお知らせします。

今後、採択された技術に対しては、実用化のために必要な試験場所の確保・斡旋、現場試験費用の一部負担、アドバイス等を行います。

技術名	管渠更生工事に関する再施工技術
提案者	株式会社北菱
概要	<ul style="list-style-type: none">・下水道本管、取付管の更生材はく離が可能になる。・既存管に傷をつけずに施工ができる。・取付ますから取付管内の異物除去、仮穿孔ができる。  <p>本管ライナー除去機</p>