

日本の技術はなぜすごい

「ブラックアウト(停電)」を考える

【内容】

- ① 便利で役に立つ電気（電気の特徴）
- ② 電力の需要と供給（系統連系）の話
- ③ 北海道でなぜ**全域停電**が起きたか？
- ④ **ブラックアウト**の要因を考える

日本の全域に高品質・高信頼の電気を届けるために必要なこと、電気の設備について、やさしく話し合いたいと思います。  
便利で、無くてはならない電気について考えてみましょう。

講師：鈴木 敏弘（すずき としひろ）



1947年生まれ。鈴木技術士事務所 代表。  
電気電子部門の技術士で、専門分野は「電気設備」。  
第1種電気主任技術者、建築設備士、エネルギー管理士、  
ISO50001 エネルギーマネジメント審査員です。  
職歴：静岡新聞社・静岡放送、中部電気保安協会 静岡支店

- ・日時 1月17日（木） 14:00～16:00
- ・場所 シニアライフ支援センター『くれば』
- ・参加費 500円（ドリンク付き）
- ・申し込み 静岡団塊創業塾のホームページから  
または『くれば』にて直接お申し込み下さい。