

10月21日は 「あかりの日」

全国小学生
ポスター
コンテストは
毎年開催!



第23回「あかりの日」
全国小学生ポスターコンテスト
最優秀賞
岩本 都希さん
福岡県
小学2年生

1879年(明治12年)10月21日、
トーマス・エジソンが世界で初めて実用的な白熱電球を開発しました。
「あかりの日」は、「この歴史的な日を記念し、エジソンの偉業をたたえて制定されました。
「あかり」は、さまざまなかたちで人々の生活を支えてきました。
これからも「あかり」の進化とともに人々の生活をより快適・便利なものになることを願っています。



私が開発した
白熱電球です



エジソン博士



あかりの日 検索 
<https://akarinohi.jp/>



あかりちゃん

今年も
「全国小学生ポスターコンテスト」を開催します。
たくさんのご応募お待ちしております。
詳しくはこちらから →



「あかりの日」委員会



一般社団法人 日本照明工業会
一般社団法人 日本電気協会
一般社団法人 照明学会