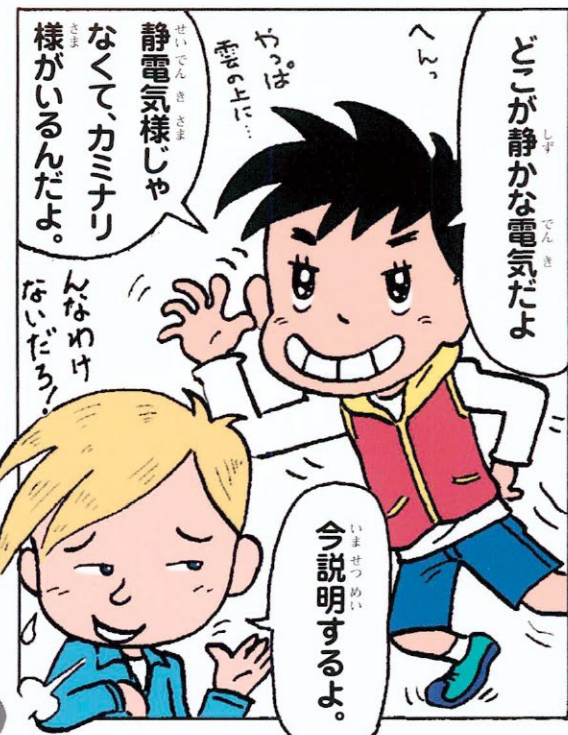
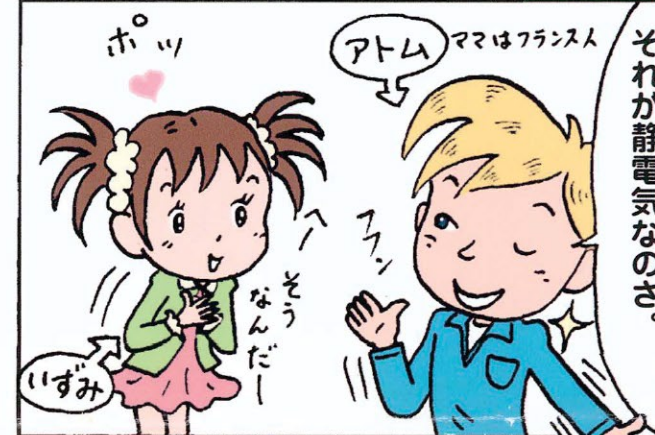
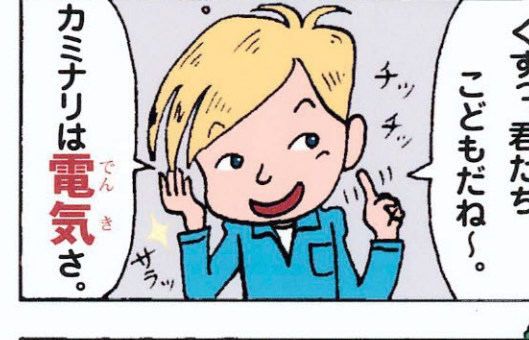




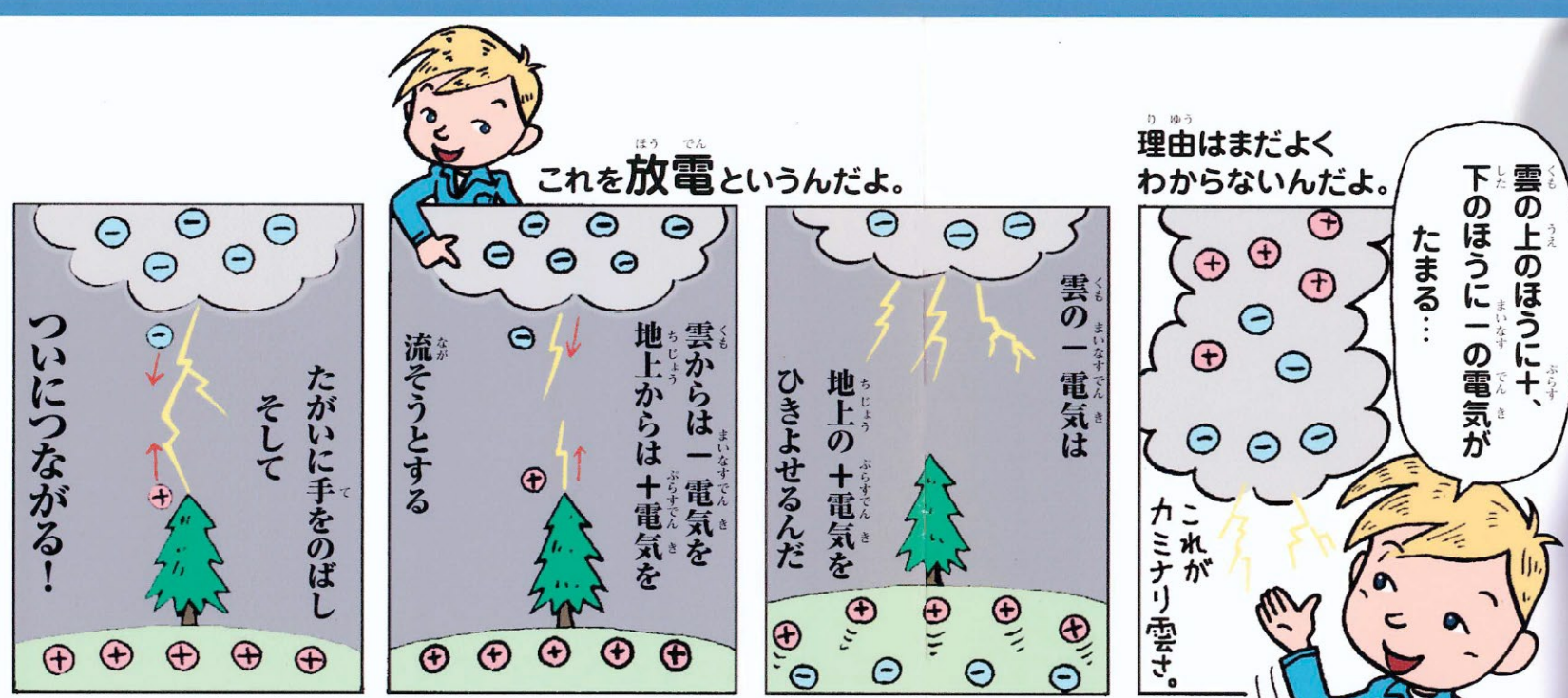
# まんがが電気いばもシリーズ

## かみなり 雷のヒミツ

ピカピカ、ゴロゴロ  
空で大あはれするカミナリ  
今回はカミナリについての特集だよ!



「ま、したじきで頭をくすと、かみの毛がくっつくから、これも静電気だね。」



これが  
落雷だ!  
でも実は...  
カミナリは  
エ  
のぼるの!!



カミナリはのぼるといっても、電気は流れているので、カミナリが鳴っている時は危ないので気をつけてね。



<http://www.chuden.co.jp>

中部電力のホームページには「でんきの科学館」「ゆめLabo」「エコランド」などおもしろくてためになるページがいっぱい!

楽しく学ぶ環境・エネルギー教室を学校によぼう。近くの中部電力各事業場に問い合わせね。

### みんなの? おたのコーナー

三重県四日市市の隣小学校4年生のお友達から「空はどうして青いんですか?」という質問が届いたよ。

おこたえ 太陽の光は赤、だいだい、黄、緑、青、あい色、むらさきのにじの色、7色に分かれるよ。光は空気の中を通過して地球に届くんだけど、空気の中には「酸素」や「ちっ素」「水」や「ちり」などの小さなつぶがうようよしている。7色のうち、赤色に近い光は、空気の中の小さなつぶにあたってはね返りにくいけど、青色に近い光ははね返りやすいので、上空いっぱいにはね返り、一面に広がるんだ。だから空全体が青く見えるんだよ。

これからもみんなが「どうして?」「もっと知りたい!」と思う質問をどんどん取り上げていきます。質問してくれた中から何人かのお友達に「学習まんがの本」をプレゼントします。

### どっちが正解クイズ

問題 カミナリの正体は?  
答え ①放電気 ②静電気  
番号だけで答えてくてもいいよ。  
●正しく答えた人の中からくじ引きで50名に「図書カード」をプレゼントします。  
先月号の答え = ①左右の目の見え方がちがうから

### 「質問」や「答え」の申し込み方法

●「質問」や「答え」(どちらか一つでもいいよ!) ●学校の住所 ●学校名 ●年組 ●名前 ●感想 ●郵便番号を忘れずに書いてね。 ●しめ切り:9月25日 ●賞品は10月15日までに校長先生あてに送ります。  
はがきのあて先...〒461-8680 中部電力 電気こどもシリーズ係 インターネットでも申しこめるよ! <http://www.chuden.co.jp/kids/>



「ホームページ探検隊」次は君たちの学校だよ! 探検する学校をさがして、君たちの学校のホームページアドレスを「電気こどもシリーズ」まで教えてね。

<http://www.mirai.ne.jp/~namori/>

かいがム シヤムシヤと葉っぱを食べているところや、まゆを作るようすと、とてかわいくて、大切にしたいと思えます。これらの活動をホームページで見たアメリカのロサンゼルスの人からも「かいの育て方」についての問い合わせもありました。みなさんも特色のあるわたしたちの活動をいちど見てください。

### ホームページ探検隊

岐阜県安八町立名森小学校

574号

平成13年9月1日発行

発行所 電気こどもシリーズ係 担当:田村 名古屋東区東新町一番地(〒461-8680) 中部電力株式会社・広報部 電話/名古屋052-950-1821