

## 【参考資料】

榎尾俊雄発明記念館は、兄弟とともにカシオ計算機を創業し、その礎を築いた故・榎尾俊雄の功績を後世に伝えるため、発明品の数々と資料を展示しています。次代を担う子どもたちに、榎尾俊雄の発明への志を伝えるべく、小学生を対象にした夏の特別展示や体験教室を開催するとともに、2017年からは発明のヒントや考え方を学ぶワークショップを全国の小学校で実施しています。

2018年からは、発明を通じて社会に貢献する喜びをより多くの子ども達に知ってもらうため、「カシオ・ワンダーキッズ 発明アイデア コンテスト」を企画し、「人の役に立つもの」「日常生活に便利なもの」「未来の世界であつたらいいなと思うもの」をテーマに作品募集をおこなったものです。

### <榎尾俊雄記念財団の概要>

正式名称：一般財団法人榎尾俊雄記念財団

事業目的：榎尾俊雄発明記念館の運営など

設立日：2012年3月8日

理事長：榎尾 隆司

### <榎尾俊雄発明記念館の概要>

所在地：東京都世田谷区成城4-19-10

設立日：2013年5月15日

開館時間：9時30分～17時00分

休館日：土曜、日曜、月曜、祝日、年末年始、夏季休暇

(開館日はWebサイトに掲載)

入館料：無料 (入館にはWebサイトからの予約が必要です)

Webサイト：<https://kashiotoshio.org>



外観



発明の部屋



数の部屋



創造の部屋



時の部屋



音の部屋



世界初の小型純電気式計算機  
14-A



カシオ ミニ



カシオトロン



カシオトーン201