「防ごう!火災!」リチウム蓄電池等に起因する発火事故防止のためのデザイン・イラストコンクール (LiBコン!)募集要綱

■ 趣旨

近年、スマートフォンやゲーム機等、リチウム蓄電池(リチウムイオン電池や LiB 等ともいわれる)を使用した製品が増加しています。

リチウム蓄電池は、外部から強い力が加わると発煙・発火する危険性があり、リチウム蓄電池そのものやリチウム蓄電池が内蔵された製品(以下「リチウム蓄電池等」という)が廃棄物として処理される過程で、火災事故等が発生し、各地域の廃棄物処理施設等へ大きな被害が出ています。

国民の皆様にリチウム蓄電池等の廃棄時の危険性について理解を深めていただくため、 自治体等での活用を想定したポスターやチラシ等、様々な普及啓発ツールに用いるデザイン・イラストコンクールを開催します。

※ 参考

リチウム蓄電池は、スマートフォンやゲーム機等の小型家電に使用されていることが多く、使用済小型家電の適正な処理を促進するため、小型家電リサイクル法が施行されています。小型家電リサイクル法の概要や関連法令については、以下の環境省ホームページを御覧ください。

【環境省関連ホームページ】

https://www.env.go.jp/recycle/recycling/raremetals/law.html

■ 応募期間

令和5年9月1日(金) ~ 同年10月31日(火) 10:00~16:30

■ 応募方法

応募は電子ファイルでの受付のみとします。「■ 応募先及び問合せ先」に記載されている応募フォームから御応募ください。

一人の応募者につき複数の作品を応募できますが、1作品毎に御応募ください。

【必要事項】

- 応募者の氏名
- HP 等への公表用の氏名 (ペンネーム等)
- 雷話番号
- メールアドレス
- 職業(学生は学校名と学年)
- 作品のタイトル(キャラクター名等)
- 作品の説明

【作品の規格】

- データサイズは、10MB (メガバイト) 以下とします。
- A3 サイズ、縦横不問

【ファイル形式】

以下のいずれかのファイル形式で御応募ください。

JPEG (*. ipg, *. ipeg)

- PNG (*. png)
- PDF (*. pdf)

採用作品はポスターやチラシなどへ幅広く使用するため、ベクターデータで作成いただくことを推奨しますが、所定のデータ形式での応募であれば、作成方法は問いません。

■ 応募資格

年齢や国籍問わずどなたでも御応募可能です。

■ 表彰

審査会にて選定された優秀作品の制作者については、今年度中に都内で開催される表彰 イベントにて、表彰式を行います。選定された作品の制作者に対しては賞状・記念品(図書 カード1万円分)の授与を行います。

■ 募集作品

リチウム蓄電池等による発火事故の防止をイメージしたキャラクターデザイン・イラスト(彩色は自由です)。

(参考) 既存の資料

環境省が自治体・事業者向けに作成したリチウム蓄電池等に関連するチラシでは、 発火の危険性を表現した下記のようなキャラクターを掲載しています。



■ 選考方法

- 一般投票にて一次審査を行います。
- 二次審査では、お笑い芸人マシンガンズ 滝沢 秀一 氏をはじめとする環境省が選任する審査員が審査を行い、表彰対象作品を選定します。

■ 表彰作品の取扱い

● 採用作品は、環境省や地方公共団体等の広報活動ほか各種制作物(ポスターやチラシ等)へ使用する等、幅広く使用します。

- 採用作品を使用する際、作品の一部のみを使用する場合、作品を一部改変して使用する場合があります。
- 応募作品の著作権は、主催者側に帰属するものとします。

■ 応募に関する注意事項

- 応募者は募集要綱に同意したものとみなします。
- 応募に係る費用は、応募者の負担となります。
- 作品の返却、審査状況・結果に関する問合せには応じられません。
- 応募作品は、自作かつ未発表の作品に限り、他の著作権や商標、その他の第三者の 権利を侵害しないものに限ります。
- 他の公募への二重応募は認めません。
- 主催者の同意無しに作品の発表を行わないでください。
- 応募作品が既発表の作品と同一または酷似している場合、または第三者の知的財産権の侵害となる場合(応募後に侵害となった場合を含む)は受賞結果発表後であっても受賞を取り消す場合があります。
- 審査状況・結果についての問い合わせは一切受け付けません。
- 応募に係る個人情報については、作品の審査・発表、応募状況の集計・公表以外には使用しません。
- 不適切な表現が含まれている等、明らかに当コンクールの趣旨に反していると判断される作品については、審査の対象外となります。

■ 主催者

環境省 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進課

■ 応募先及び問合せ先

【応募フォーム】

https://mri-project.smktg.jp/public/application/add/18191

▶ 問合せ先

募集担当:株式会社三菱総合研究所 E-Mail:lib-keihatsu@ml.mri.co.jp

電話番号:080-3759-3449 (平日10:00~17:00)

※ 回線の混雑により電話が繋がらない場合がございます。時間を置いてお電話いただくか、 メールでのお問い合わせも御検討ください。