

# 応募票

本NTT児童画コンクール実施要領に記載のとおり、以下【本応募票で取得する個人情報の取り扱いについて】等各事項を確認し、同意の上、「第68回NTT児童画コンクール」に応募します。

## 【本応募票で取得する個人情報の取り扱いについて】

- ・**情報管理者**: 東日本電信電話株式会社
- ・**利用目的** : ①応募受付及び賞品の発送・作品返却  
②審査及び審査結果の通知・発表(報道等)  
③表彰式及び作品展の運営  
※利用目的に記載の各事項において、主催者を含む委託先、報道機関等が本コンクールを取材し報道発表(受賞者の作品・作品名・お名前・小学校名・学年・写真等の報道)を行う場合があります。取得した個人情報の使用先は当社ホームページ及び当社が許可したホームページ・リーフレット・テレビ・ラジオ・新聞等になります。  
なお、受賞者以外の応募者の個人情報は、作品返却後廃棄いたします。
- ・**取得した個人情報に関する委託**: 有(委託先: 千葉日报社)  
個人情報保護に関する内容を含めた機密保持契約を締結した上で、本NTT児童画コンクール運営のため、取得した個人情報を含む業務の委託を行います。
- ・**取得した個人情報の第三者提供について**  
後援の千葉県・千葉県教育委員会(予定)・千葉日报社へ各表彰に必要な個人情報を提供いたします。

## 【個人情報の開示・訂正・取扱いに関するご意見等の受付窓口】

0120-274043 (平日:午前9時~午後5時)

この応募票を作品の裏面に、向きを合わせて貼ってください。  
賞状等の作成に使用しますので、氏名等(旧字など)は正しく記入をお願いいたします。

| 第68回NTT児童画コンクール 応募票 |                  |     |        |
|---------------------|------------------|-----|--------|
| 学校名                 | 市<br>町<br>立<br>村 | 小学校 | 学<br>年 |
| 氏名                  | フリガナ             | 男・女 |        |
| 作品名                 |                  |     |        |

# 応募票

本NTT児童画コンクール実施要領に記載のとおり、以下【本応募票で取得する個人情報の取り扱いについて】等各事項を確認し、同意の上、「第68回NTT児童画コンクール」に応募します。

## 【本応募票で取得する個人情報の取り扱いについて】

- ・**情報管理者**: 東日本電信電話株式会社
- ・**利用目的** : ①応募受付及び賞品の発送・作品返却  
②審査及び審査結果の通知・発表(報道等)  
③表彰式及び作品展の運営  
※利用目的に記載の各事項において、主催者を含む委託先、報道機関等が本コンクールを取材し報道発表(受賞者の作品・作品名・お名前・小学校名・学年・写真等の報道)を行う場合があります。取得した個人情報の使用先は当社ホームページ及び当社が許可したホームページ・リーフレット・テレビ・ラジオ・新聞等になります。  
なお、受賞者以外の応募者の個人情報は、作品返却後廃棄いたします。
- ・**取得した個人情報に関する委託**: 有(委託先: 千葉日报社)  
個人情報保護に関する内容を含めた機密保持契約を締結した上で、本NTT児童画コンクール運営のため、取得した個人情報を含む業務の委託を行います。
- ・**取得した個人情報の第三者提供について**  
後援の千葉県・千葉県教育委員会(予定)・千葉日报社へ各表彰に必要な個人情報を提供いたします。

## 【個人情報の開示・訂正・取扱いに関するご意見等の受付窓口】

0120-274043 (平日:午前9時~午後5時)

この応募票を作品の裏面に、向きを合わせて貼ってください。  
賞状等の作成に使用しますので、氏名等(旧字など)は正しく記入をお願いいたします。

| 第68回NTT児童画コンクール 応募票 |                  |     |        |
|---------------------|------------------|-----|--------|
| 学校名                 | 市<br>町<br>立<br>村 | 小学校 | 学<br>年 |
| 氏名                  | フリガナ             | 男・女 |        |
| 作品名                 |                  |     |        |

切り取り線