

応募票 申込書

「第7回 長崎写真コンクール」
〔各作品の裏面中央に貼付〕

- 複数応募の方はそれぞれの作品に各1枚ずつ貼付してください
- 太線枠内を明確に記入してください
- デジタル・銀塩いずれも可

- ・長崎ステーションキャンペーン大賞 点
- ・長崎の世界遺産賞 点
- ・長崎の教会群とキリスト教関連遺産賞 点
- ・長崎倉庫賞 点
- ・中華な銘菓よりより賞 点
- ・ボートレース大村賞 点
- ・クロネコヤマト賞 点
- ・九州商船賞 点
- ・第七糸びす丸賞 点
- ・花と歴史の街 おおむら賞 点
- ・笑顔Smile賞 点
- ・くつろぎの和賞 点
- ・よか街おおむら賞 点
- ・長崎ホテル 清風賞 点

- | 応募合計 | | 点 |
|-----------------|--------------------------|---|
| ・大村湾の夕陽賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・グラバー園賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・五島産業汽船賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・MLHグループ賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・長崎景観クルス賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・長崎くんち賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・長崎ランタンフェスティバル賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・長崎のお祭り&イベント賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・東洋印刷所賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・西川印刷賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |
| ・商業写真発祥の地賞 | <input type="checkbox"/> | 点 |



応募要項

長崎写真コンクール公式 HP
http://www.toruken.com/

各テーマの詳細は、[とるけん](#) [検索](#)
公式ガイドブックまたはHPをご確認下さい

応募方法

- ・応募票・申込書(コピーやホームページ出力も可)に必要事項を記入してください。
- ・**「応募票・申込書」**を作品の裏側中央に両面テープ、ないしテープを輪にしたもので貼付け、1点ずつ透明袋に入れ送付してください。受領通知はいたしません。

応募料・応募点数・参加資格

- ・**無料**です。
- ・各テーマごとに**1人10点**まで応募できます。
- ・プロ・アマ問わず誰でも参加できます。

審査

- ・**2016年4月**に厳正な審査を行い、**入賞者に直接**通知します。
- ・**応募作品は返却致しません。**

撮影期間

2015年4月1日～2016年3月31日

応募受付期間

※長崎ステーション
キャンペーン大賞は2016年1月31日(必着)

2016年3月20日～31日(必着)

問い合わせ・送付先

※応募作品の受付はヤマト運輸配送サービスに限ります
〒850-0054
長崎県長崎市上町6-6
エース出版長崎 株式会社
長崎写真コンクール実行委員会
☎095-818-7006

応募部門	テーマ名 (賞)		
フリガナ	撮影場所・教会名	撮影日	
題名			
作品についてのコメント	※長崎ステーションキャンペーン大賞のみ記入必須		
フリガナ	電話番号		
氏名			
住所	〒	性別	年齢
		男 女	歳 高校生
※高校生は○を付けてください「高校生の部」として審査します			
メールアドレス	連絡は原則としてメールで行いますので、ご記入ください		使用許可 可・不可
ご意見 ご希望	今後の参考にします		
主催者欄			受付 番号



皆さんの**力作・傑作・おもしろい写真**を
どしどし**ご応募下さい!**



第6回 長崎の世界遺産候補巡り賞
応募作品「出島ワフと観光丸」
松本俊親(佐賀県鹿島市)
於(夢彩都屋上)

◎撮影期間・応募受付期間・送付先にご注意を

	追加テーマ 長崎ステーションキャンペーン大賞	一般
撮影期間	2015年10月1日～12月31日	2015年4月1日～2016年3月31日
応募受付期間	2015年10月1日～2016年1月31日(必着)	2016年3月20日～31日(必着)
送付先	〒850-0035 長崎市元船町 14-10 橋本商会ビル 8階 長崎ステーションキャンペーン推進協議会事務局	〒850-0054 長崎県長崎市上町 6-6 エース出版長崎株式会社 長崎写真コンクール実行委員会