「反射材デザインコンクール2022」実施要領

令 和 4 年 6 月 2 0 日 (一財) 北海道交通安全協会

1 目的

歩行者の交通死亡事故の約7割は夜間に発生しており、例年、日没が早まる秋以降、 薄暮時間から夜間にかけて高齢歩行者を中心に重大な交通事故が多発している。

これら夜間における歩行者事故防止対策の一環として、着用効果のある反射材への理解を深め、その利用促進を目的に、新たに誰でも気軽に身に付けられる反射材をテーマに、デザインを高校生・専修学校生等から募集するもので、優秀作品を製品化の上普及に努め、歩行者の交通事故防止及び応募学生や学校の交通安全意識の醸成を図ることを目的とする。

2 主催

一般財団法人北海道交通安全協会

3 後援

北海道警察、北海道教育委員会、札幌市教育委員会

4 応募締切り

令和4年9月30日(金) ※当日消印有効

5 デザインテーマ

誰でも気軽に身に付けられる様なデザインの反射材で、テーマは自由とする。

6 応募資格

(1) 高校生部門

道内の公私立高等学校、中等教育学校(後期課程)及び特別支援学校高等部の生徒

(2) 専修学校等部門

道内の専修学校、大学(短大)に在籍し、デザイン部門を専攻する学生

7 応募方法

専用応募用紙(別紙)に必要事項を記載し、デザイン案を添付の上郵送又はE-mailにて当協会まで送付する。

8 表彰

別に定める審査会において審査を実施し、下記の賞を選考する。

- (1) 最優秀賞(部門を問わず最もデザインが優れているもの) 1作品
- (2) 優秀賞(高校生部門、専門学校等部門各1作品) 2作品以内
- (3) 優良賞(高校生部門、専門学校等部門各1作品) 2作品以内 入賞者には、賞状及び副賞として図書カード(最優秀作品3万円分、優秀賞1万円分、 優良賞5千円分)を贈呈する。

9 審査・発表

- (1) 審査 10月中
- (2) 発表・表彰式 11月中旬 冬の交通安全運動期間中に入賞者の発表・表彰式を実施する。(別途通知)

10 入賞作品の活用

最優秀作品については製品化予定。

反射材に対する理解と普及促進を図り、各種啓発活動や配布活動を通じて歩行者の交通事故防止のため活用する。

11 その他 (注意事項)

- (1) 作品は、自作未発表の作品に限り、他者の知的所有権を侵害しないものであること。
- (2) 入賞作品の著作権などの一切の権利は主催者に帰属するものとする。
- (3) 応募作品は返却しません。 パソコンにより制作した場合は、データの提出を依頼することがある。

12 個人情報の取扱い

応募に際して取得した個人情報は当協会が管理し、コンクールの審査や表彰、当協会が行う交通安全広報啓発活動以外には使用しません。

13 問い合わせ先

一般財団法人 北海道交通安全協会 (北海道交通安全活動推進センター) 〒001-0030 札幌市北区北30条西6丁目4番18号

電 話: 011-737-8701

E-mail : saft7@safety110.jp URL : https//safety110.jp ※ 必要事項を記載し、作品デザインを添付の上、下記まで郵送又は メール(メールの場合は作品データを添付)にて応募下さい。

反射材デザインコンクール応募用紙①

学 校 名			学年・学部		
	郵便番号		,		
	住 所				
応募(作成)者の	(ふりがな) 氏 名				
住所・氏名等	年齢			歳	
	連絡先	電話			
	连 桁 尤	E-mail			
作品のテーマ・ モ チ ー フ					
(対象・対象年齢等 があれば記載)					
作 品 名					
連絡担当者	氏 名	連 絡 先			
※今後の連絡・調整等のため学校の担当教師等の記載をお願いします。					

一般財団法人北海道交通安全協会(交通安全活動推進センター宛) 〒001-0030 札幌市北30条西6丁目4番18号

> 電話: 011-737-8701 E-mail: saft7@safety110.jp

反射材デザインコンクール応募用紙②

反射材デザイン案(原寸大)				
* 反射材の大きさは、縦×横10センチ以内とします。				
反射材の寸法・素材等記載欄				
* デザインした反射材の寸法(縦・横・幅・斜角・曲線率等)や素材について具体的に 記載下さい。				