# 제17회

2023

#### 제출방법

- 논문접수: e-mail(cryptocontest2023@gmail.com)로 제출
- ※ 저자 관련 정보는 별도의 표지 양식을 작성하여 논문 PDF파일과 함께 압축하여 제출함 (우편접수 불가)
- ※ 파일명 : 주저자이름.zip ※ 응모자격: 증명서류 포함
- 1차 심사 결과 발표 후, 통과 논문 저자에 대한 2차 인터뷰 심사 진행

## 공모분야 (논문)

A. 암호 원천기술 분야

암호이론 및 원천기술에 대한 연구 결과

B. 암호 기술 응용 및 활용 분야

암호기술의 활용 및 응용 기법에 관한 연구 결과

C. KpqC 알고리즘 분야

KpqC 공모전 1라운드 알고리즘\*에 대한 안전성 및 효율성 분석 결과 (\*www.kpqc.or.kr 참조)

#### 응모자격

- A, B 분야: 대학생, 대학원생, 박사후연구원
- C 분야: 대학생, 대학원생, 박사후연구원, 산업체 재직자

#### 시상

1) 총 상 금: 5천만원

2) 시상내역 : 총 20명 내외

국가정보원장상 국가보안기술연구소장상 한국인터넷진흥원장상 한국정보보호학회장상 한국암호포럼의장상

### 접수 및 문의

구분	내용
문의 및 접수	cryptocontest2023@gmail.com
논문양식	한국암호포럼 홈페이지 (http://www.kcryptoforum.or.kr)에서 다운로드

#### 일정

일정	기간
접수기간	2023.04.17(월) ~ 07.31(월)
1차 서류 심사	2023.08.09(수) ~ 09.01(금)
2차 인터뷰 심사	2023.09.11(월) ~ 09.22(금)
최종 수상자 발표	2023.10.02(월)
시상식	2023.10.19(목)

# 제출방법 및 주의사항

#### 제출 방법 및 주의 사항

- ※ 제출된 응모작은 2023년 07월 31일 제출마감일까지 국내외 저널/학회에 게재/발표되지 않은 연구결과여야 함
  - 논<mark>문 내</mark> 소속, 이름, 감사의 말 등 저자를 짐작할 수 있는 내용 포함 불가함
  - 제<mark>출물에 대한 지식재산권 또는 소유권은 제출자에게 있음</mark>
  - 주관기관은 제출물의 공개 범위를 심사를 위한 목적으로 한정하여 제출물에 대한 유출방지, 비밀유지의 의무를 다함
  - 선정된 논문은 한국암호포럼홈페이지(http://www.kcryptoforum.or.kr)에 게시됨











