



# Robotic Process Automation (RPA)

## Part 6 – Web Crawling

2020. 8.

정 준 수 Ph.D.

# 웹에서 데이터 가져오기(DataExtraction)

웹상에서 제목 또는 소스 텍스트와 같은 웹 페이지의 속성을 가져옵니다

WebAutomation.DataExtraction.GetDetailsOfElement BrowserInstance: Control:

AttributeName:'Own Text' AttributeValue=> AttributeValue

Argument	Optional	Accepts	Default Value	Description
AttributeName	Yes	Text Value	Own Text	The attribute whose value to retrieve
BrowserInstance	No	Web Browser Instance		The web browser instance to work with
Control	No	WebControl		The element to get details from

# Robin CLI

Robin의 도스창 커멘드 인터페이스도 설치에 포함되어 있습니다.

단순히 "robin"을 입력하여 명령 프롬프트에서 Robin을 호출 할 수 있습니다.

명령 줄을 통해 자동화를 실행하고 확인할 수 있도록 제공됩니다.

Robin의 명령 : 실행 및 확인을 사용하여 자동화 파일을 실행하고 확인하는 명령을 제공합니다.

(CLI) 사용 예시

```
robin check "C:\Users\User\Desktop\Automation.robin"
```

```
robin run "C:\Users\User\Desktop\Automation.robin"
```

두 명령의 인수는 실행하거나 확인해야하는 로빈 자동화의 파일 경로입니다.

또한 -help 또는 -h 스위치를 통해 사용 가능한 도움말을 제공합니다.

Robin CLI는 오류 좌표를 보여주는 목록 형식으로 오류를 가져 오는 옵션도 제공합니다.

정 준 수 / Ph.D. ( heinem@naver.com )

- 삼성전자 연구원
- 삼성의료원 (삼성생명과학연구소)
- 삼성SDS (정보기술연구소)
- (사)한국인공지능협회, AI, 머신러닝 전문강의
- 한국소프트웨어산업협회, AI, 머신러닝 SW전문강의
- 한성대학교 교수(겸)

