**<관련 학습 자료 안내>**

|  |
| --- |
| T아카데미 토크ON세미나는 현업 전문가 GURU와 더불어 참석자가 적극적으로 “질의토론(또는 실습)”  에 참여하는 인터액티브 교육을 지향합니다. **아래 자료들을 학습**해 주세요. |

**챗봇 분야 관련 학습 자료**

|  |  |
| --- | --- |
| **관련학습 내용** | **참고 자료** |
| **챗봇 시장 동향** | ▶ 블로그 (챗봇은 무엇인가?) : <https://brunch.co.kr/@gentlepie/2>  ▶ 블로그 (‘앱’ 시대의 종언…챗봇, 생활혁명 일으킨다) :  <http://m.post.naver.com/viewer/postView.nhn?volumeNo=6758336&memberNo=6761635&vType=VERTICAL>  ▶ 블로그 (대화형 챗봇 설계의 과제) :  https://gist.github.com/haje01/7fc9d1b1fc1b6c8c9b7918abf5407a86 |
| **Node.js**  **프로그래밍** | ▶ T아카데미 온라인 강의 :  https://tacademy.sktechx.com/live/player/onlineLectureDetail.action?seq=71 |

**챗봇 관련 실습에 도움이 될만한 자료**

|  |  |
| --- | --- |
| **관련학습 내용** | **참고 자료** |
| **실습** | ▶ Google Cloud Functions 사용해 보기  <https://blog.dreamyoungs.com/2017/03/16/google-cloud-functions/>  ▶ 챗봇에 대한 오해  <https://blog.dreamyoungs.com/2017/01/04/20170104/>  ▶ 페이스북 챗봇 세팅  <https://blog.dreamyoungs.com/2016/12/06/facebook-chatbot/>  ▶ 페이스북 챗봇 세팅 – 토큰 얻기  <https://blog.dreamyoungs.com/2016/12/06/facebook-chatbot-get-token/>  ▶ Google Cloud Functions 사용해 보기  <https://blog.dreamyoungs.com/2017/03/16/google-cloud-functions/> |