

My Dream

programmer

Index

01

자기소개

02

성장과정

03

코딩공부법

04

Q&A


```
109 Console.WriteLine(answer);
110 switch(answer) {
111     case "Tab2":
112         menteeName = new List<string>();
113         menteeImage = new List<Image>();
114         int lines = 0;
115         Console.WriteLine("Parse : " + parse.Length);
116         // Answer의 Key에 따른 value를 처리
117         for(int i = 0; i < parse.Length; i += 2) {
118             Console.WriteLine("Parse : " + parse[i] + " " + parse[i + 1]);
119             if(parse[i] == "Lines")
120                 lines = Convert.ToInt32(parse[i + 1]);
121             else if(parse[i] == "ChatLog" && enterRoom == true) {
122                 int idx = 0;
123                 string chatName;
124                 // Log가 [Username] Chat Content 형식으로 와서 username을 parsing
125                 // 해당 채팅이 누가 보낸 채팅인지에 따라 --> <--
126                 for(int j = 0; j < parse[i + 1].Length; j++) {
127                     if((parse[i + 1][j] == '>') || (parse[i + 1][j] == '['))
128                         idx = j;
129                 }
130                 chatName = parse[i + 1].Substring(1, (idx - 1));
131                 if(chatName == userName) {
132                     AddChatLogBox($"--> {parse[i + 1]}");
133                 }
134                 else
135                     AddChatLogBox($"<-- {parse[i + 1]}");
136             }
137             else if(parse[i] == "ChatRoom" && enterRoom == true) {
```



생각 저장

생각 정리

정리하기

<https://github.com/Acapellia>





THANKS

