

교재명	2026 이패스 AICE Associate
작성일	2026.4.15

페이지	정오항목	수정 전	수정 후
500	코드 수정	<p>04 결속지 처리</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 목표 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ "연령" 컬럼의 결속치를 "평균값"으로, "지역" 컬럼의 결속치를 "보통값"으로 채우고자 합니다.</li> </ul> </li> <li>• 조건 <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 다음의 반전에 알맞는 코드를 문제3_1, 문제4_2 각각 변수에 입력하세요.</li> <li>▶ 정답은 "" 안에 작성해 주시고, 완성된 코드를 실행해주세요.</li> <li>▶ 예) 문제3_1 = 'sum()'</li> </ul> </li> </ul> <pre>In [ ]: churn_df[churn_df['연령'] &lt; churn_df['연령'].mean(), '지역'] = churn_df[churn_df['연령'] &lt; churn_df['연령'].mean(), '지역'].replace(True)</pre>	<p>churn_df =&gt; telecom_df</p> <p>&lt;문제3-1&gt; =&gt; &lt;문제4_1&gt;</p> <p>&lt;문제3-2&gt; =&gt; &lt;문제4_2&gt;</p>