

AZ-300 Microsoft Azure Architect 기술



후보: SANGHO LEE 후보자 ID: MS0990053973

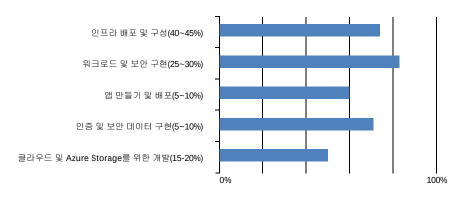
결과: 합격 합격 점수: 700

점수: 727

날짜: Sunday, July 19, 2020 사이트 번호: Proctored 등록: 377576836

시험 섹션별 성적

각 섹션과 시험의 해당 백분율은 차트의 왼쪽에 나타납니다. 막대의 길이는 섹션 수준 성적을 나타냅니다. 막대의 길이가 짧으면 성적이 저조한 것이고 길면 성적이 우수한 것입니다.



참고: 각 섹션의 문항 수가 다르기 때문에 막대의 길이로 정답을 맞춘 문항의 수를 계산할 수 없으며 막대를 조합하여 전체 시험에서 정답을 맞춘 문항의 백분율을 확인할 수 없습니다. 기술 영역에 막대가 표시되어 있지 않으면 해당 시험 섹션에서 정답을 맞춘 문항이 없는 것입니다.

<

이러한 결과가 의미하는 것은 무엇입니까?

축하합니다!

귀하는 본 Microsoft 인증 시험에 합격하셨습니다. 성적 통지서를 해석하는 방법, 인증 받기를 위한 다음 단계, 자주 하는 질문(FAQ)에 대한 답변에 대한 자세한 내용은 <u>http://aka.ms/score_FAQs</u>을 방문하십시오.

자주 하는 질문(FAQ) 및 추가 정보

MCP 회원 사이트에서의 액세스 프로그램 혜택

MCP(Microsoft 인증 전문가) 회원 사이트(<u>www.microsoft.com/mcp</u>) 포털에서 혜택에 액세스할 수 있습니다. 처음 Microsoft 인증 시험을 치르는 것이라면 Microsoft에서 7일 이내에 전자 메일로 MCP 회원 사이트의 MC ID와 액세스 코드를 보내 드릴 것입니다.

시험 결과는 언제 확인할 수 있습니까?

Microsoft 성적 증명서에 결과가 표시되기까지 최대 7일이 걸릴 수 있습니다. 영업일 기준 7일이 지나도 성적이 표시되지 않으면 인증 지원(https://aka.ms/mcpforum)에 도움을 요청하십시오. 이 통지서를 잘 보관하십시오. 확인 시 필요합니다.

지속적으로 자신의 기술을 향상시키고 싶으십니까?

Microsoft 학습 경험 웹 사이트(www.microsoft.com/learning)에서 이 시험에 대한 시험 세부 정보 페이지의 "준비 옵션"에 나오는 사용 가능한 학습 옵션 및 리소스를 살펴보거나 Microsoft Virtual Academy를 방문하십시오. Microsoft Virtual Academy에는 최신 기술 학습 및 능력 발전에 도움이 되도록 마련되었으며 전문가가 제공하는 수백 가지의 온라인 Microsoft 교육 과정과 Study Group Forum(www.microsoftvirtualacademy.com 방문)이 나와 있습니다.

시험 만족도 설문 조사

피드백을 기다립니다! 며칠 후, <u>microsoftresearch@surveysite.com</u>에서 간단한 설문 조사 작성을 요청하는 전자 메일을 받게 될 것입니다. 귀하의 피드백은 이 시험과 다른 Microsoft 인증 시험의 수준을 개선하는 데 사용될 것입니다. 귀하의 의견을 중요하게 생각하며 참여해 주시는 데 대해 미리 감사를 드립니다.

기밀 유지 협약서

귀하는 시험을 시작하기 전에 동의한 기밀 유지 협약서에 기술된 요구 사항과 제한 사항의 적용을 받습

니다. Microsoft의 지적 재산을 보호함으로써 인증에 투자한 비용을 보호하십시오. 규정을 위반하는 경우 인증이 무효가 되고 다른 불이익을 받을 수 있습니다. 자세한 내용은 http://aka.ms/exam_policies 를 방문하십시오.

데이터 공식 분석과 귀하의 성적

Microsoft 인증 프로그램의 무결성을 보장하기 위해 Microsoft는 정기적으로 시험에 대해 데이터 공식 분석을 실시합니다. Microsoft는 이러한 분석을 바탕으로 적절하다고 간주하는 성적 또는 합격 상태를 변경할 권리를 가집니다. 귀하의 성적 또는 합격 상태를 변경하는 경우 알려드립니다.

책임 부인

이 시험은 총 시험 점수를 통해 합격/불합격이 결정될 수 있습니다. 개별 섹션 수준의 성적으로는 결정을 내리지 않았습니다. 이 시험은 자신의 기술에 대한 진단 피드백을 제공하기 위한 목적으로 설계된 것이 아니며 시험 개발 프로세스 중에 그 성적 수준 통지를 지원하기 위한 단계를 취하지 않았습니다. 따라서 응시자는 이 통지서에 제공된 섹션 수준의 성적 정보를 해석할 때 주의해야 하며 향후 시험 준비의 시작점으로만 사용해야 합니다.