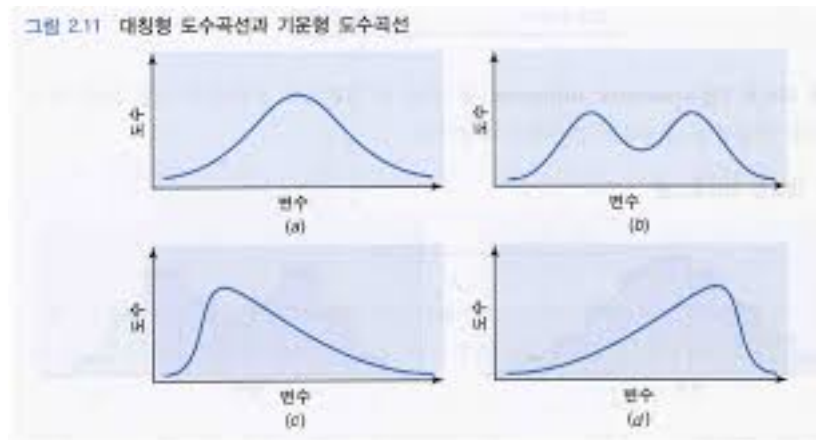


기획의도: 성평등지수가 어떻게 산출되고, 각각의 지표가 국가의 어떤 부분과 연관되어있는지 살펴봄으로써 한국의 성평등지수가 낮은 이유를 보다 구체적으로 파악할 수 있을 것이다. 하나의 결론을 제시하기보다는 자료의 분석 틀을 제공하여 사용자들이 스스로 고민해볼 수 있도록 할 예정.

1. 2017 GGI 각 지표의 점수분포

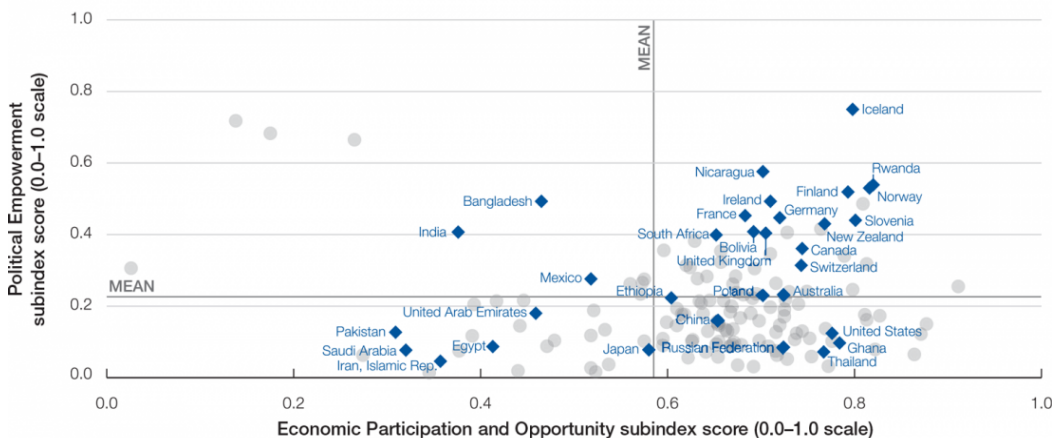


히스토그램 이용하여 점수 분포 시각화

=> 교육, 보건 점수는 다 비슷하고, 차이가 나는건 경제와 정치. 그렇다면 정치, 경제 지표에 영향을 줄 것 같은 요인들을 살펴보자.

2. 정치-경제지수 스캐터플롯

Figure 10: Relationship between Political Empowerment subindex and Economic Participation and Opportunity subindex, 2017



Source: Global Gender Gap Index 2017.

경제지수, 정치지수를 각각 축으로 하는 스캐터플롯 작성. 평균값을 기준으로 하여 사분면으로 나눈다. 브러시를 추가하여 마우스로 영역을 선택할 수 있게 한다.

2-1. 선택된 영역에 속한 국가들의 정치, 경제 현황
평균 GDP, 정부형태, 지역을 띠 그래프로 시각화한다.

