**معرفي چند نرم افزار آماري**

**برخی از نرم افزارهای آماری عبارتند از : نرم افزار DE ، نرم افزار PQ Method ، نرم افزار Liseral 8.5 ، نرم افزار R 2.0 . در این بخش به معرفی برخی از آنان پرداخته شده و لینک دانلود آنها نیز در ادامه قرار گرفته است.**

**نرم افزارDE:** توضيحات: نرم افزار ي برا ي ورود داده هاي آماري به رايانه است و خروجي آن به صورت مجموعه اي از داده ها است که در محيط نرم افزاري مختلف مانند SAS,SPSS و ... قابل استفاده است و درصد خطاي ورود اطلاعات در اين نرم افزار بسيار کم است.

<http://rcirib.ir/Research_software/DE/DE.exe>

**نرم افزارPQ Method:** توضيحات:نرم افزار آماري براي پدازش داده هايي است که بر اساس مطالعه Q گردآوري شده اند. از امکانات اين نرم افزار مي توان به تحليل عاملي Q – دوران عاملها توسط پژوهشگر-تامين عبارتهاي متمايز کننده و در نهايت ارائه آرايه هاي عاملي و امتيازهاي Z اشاره کرد.

<http://rcirib.ir/Research_software/PQMethod%20Software/PQMethod%20Software.exe>

**نرم افزارLiseral 8.5:**  
 توضيحات:Liseral براي استفاده از معادلات ساختاري در تحليل داده ها به کمک تحليل مسير مورد استفاده قرار مي گيرد

شماره سريال LP850-43SSI-80998

<http://rcirib.ir/Research_software/Lisrel%208.50/ORDINAL.exe>

**نرم افزارR 2.0:** توضيحات:اين نرم افزار محيطي براي برنامه نويسي با زبان R براي محاسبه آماري و گرافيکي است.

<http://rcirib.ir/Research_software/R%202.0/R.exe>

**منبع :** [**http://www.amar.ir**](http://www.amar.ir)