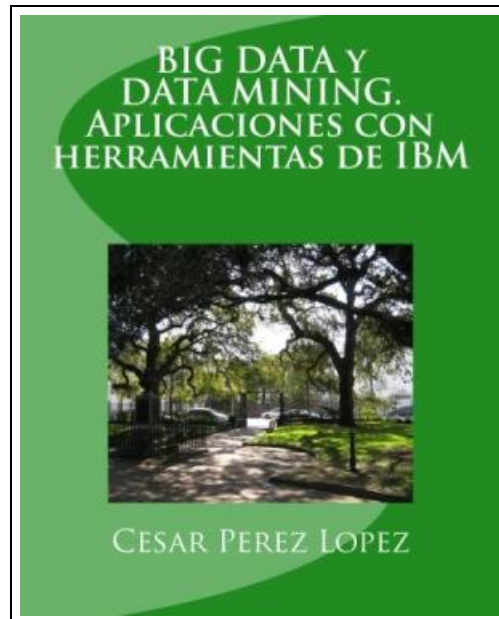


Big Data y Data Mining. Aplicaciones Con Herramientas de IBM (Paperback)



Filesize: 3 MB

Reviews

A fresh eBook with a brand new standpoint. It can be rally exciting through looking at period of time. I am delighted to inform you that this is the greatest book i have read through during my individual existense and may be he very best publication for ever.
(Era Thompson)

BIG DATA Y DATA MINING. APLICACIONES CON HERRAMIENTAS DE IBM (PAPERBACK)

Createspace Independent Publishing Platform, 2017. Paperback. Condition: New. Language: Spanish . Brand New Book ***** Print on Demand *****.

El analisis de datos de hoy en dia requiere el uso de tecnicas estadisticas para aprender de los datos, de patrones de relieve y anomalias, de predicciones y de profesionales que sepan utilizarlas. El empleo de tecnologias Big Data no solo permite aumentar la capacidad de procesamiento, tambien se trata de encontrar esas ideas que nos permitan obtener el conocimiento embebido en los datos, siempre y cuando se disponga de los perfiles y experiencia para llevarlo a cabo. Por esta razon, las tecnicas de Analytics (esencialmente Data Mining y Bussines Intelligence) y el Big Data caminan juntos para la explotacion optima de la informacion. Profesionales, con habilidades en matematicas, estadisticas e ingenieria informatica, que son capaces de extraer el maximo valor de los datos de la organizacion mediante Analytics, deben de trabajar juntos con las infraestructuras optimas de Big Data. La gestion y analisis de los grandes datos, estructurados y no estructurados, aplicados en campos como la investigacion cientifica, sanidad, seguridad, redes sociales o medios de comunicacion, entre otros, constituye para las empresas una herramienta unica de ganar competitividad y de mejora de la vida ciudadana. Esta herramienta solo se optimiza con la aplicacion conjunta de tecnicas de Analytics y Big Data. Este libro desarrolla aplicaciones de Big Data y Data Mining utilizando herramientas de IBM, como son: Power Systems e IBM SPSS Modeler.



[Read Big Data y Data Mining. Aplicaciones Con Herramientas de IBM \(Paperback\) Online](#)



[Download PDF Big Data y Data Mining. Aplicaciones Con Herramientas de IBM \(Paperback\)](#)

Related Books



Genuine new book at bedtime gold a quarter of an hour: 100 Winnie the Pooh paternity puzzle game Disney(Chinese Edition)

paperback. Book Condition: New. Ship out in 2 business day, And Fast shipping, Free Tracking number will be provided after the shipment.Paperback. Pub Date :2012-10-01 Pages: 103 Publisher: People's Posts and Telecommunications Press Welcome Shop...

[Save ePub »](#)



Genuine new book at bedtime gold a quarter of an hour: 100 Winnie the Pooh natural animal rhymes Disney(Chinese Edition)

paperback. Book Condition: New. Ship out in 2 business day, And Fast shipping, Free Tracking number will be provided after the shipment.Paperback. Pub Date :2012-10-01 Pages: 104 Publisher: People's Posts and Telecommunications Press Welcome to...

[Save ePub »](#)



Genuine new book at bedtime gold a quarter of an hour: Winnie the Pooh polite culture the picture storybooks American Disto(Chinese Edition)

paperback. Book Condition: New. Ship out in 2 business day, And Fast shipping, Free Tracking number will be provided after the shipment.Paperback. Pub Date :2012-10-01 Pages: 195 Publisher: People's Posts and Telecommunications Press Welcome Our...

[Save ePub »](#)



Harts Desire Book 2.5 La Fleur de Love

Cajunflair Publishing. Paperback. Book Condition: New. Paperback. 112 pages. Dimensions: 8.0in. x 5.0in. x 0.3in.Its late 1974, and high school student, Melinda Dawson is in serious trouble. Within two hours of revealing her suspected pregnancy...

[Save ePub »](#)



Estrellas Peregrinas Cuentos de Magia y Poder Spanish Edition

Pinata Books. Paperback. Book Condition: New. Paperback. 178 pages. Dimensions: 8.3in. x 5.4in. x 0.6in.First ever Spanish-language edition of the critically acclaimed collection of short stories for young adults by a master of Latino literature...

[Save ePub »](#)