

Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique



Click here if your download doesn"t start automatically

Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique

Roger Journeaux

Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique Roger Journeaux

Cet ouvrage présente les outils de traitement général des résultats de mesures, ainsi que les concepts et les méthodes de base. L'objectif est de permettre de déduire d'une série de mesures un maximum d'informations : confiance dans les résultats (incertitudes), confrontation à d'autres résultats (tests) ou à des modèles (régressions). Les chapitres exposant les techniques élémentaires suivent une progression permettant d'aborder facilement ces savoirs. L'ouvrage comporte aussi certaines originalités : Il introduit les incertitudes A et B ainsi que la régression dite exacte. Au niveau des tests, il en présente certains souvent considérés comme spécifiques des sciences humaines, alors qu'ils sont les seuls valables en sciences dites dures lorsque certaines conditions ne sont pas remplies. Enfin, une caractéristique importante de l'ouvrage est son lien avec des classeurs Excel(r) illustrant les outils décrits. La plupart sont des outils qui donnent le maximum d'informations sur les résultats traités. D'autres sont plus didactiques et complètent l'approche théorique. Ces classeurs, non joints à l'ouvrage, sont disponibles sur Internet dans le site : http://www.cetice.upsud.fr/complements/stats/r-journeaux.html



<u>Télécharger</u> Traitement des mesures : Interprétation, modélis ...pdf



Lire en ligne Traitement des mesures : Interprétation, modél ...pdf

Téléchargez et lisez en ligne Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique Roger Journeaux

377 pages

Présentation de l'éditeur

Cet ouvrage présente les outils de traitement général des résultats de mesures, ainsi que les concepts et les méthodes de base. L'objectif est de permettre de déduire d'une série de mesures un maximum d'informations : confiance dans les résultats (incertitudes), confrontation à d'autres résultats (tests) ou à des modèles (régressions). Les chapitres exposant les techniques élémentaires suivent une progression permettant d'aborder facilement ces savoirs. L'ouvrage comporte aussi certaines originalités : Il introduit les incertitudes A et B ainsi que la régression dite exacte. Au niveau des tests, il en présente certains souvent considérés comme spécifiques des sciences humaines, alors qu'ils sont les seuls valables en sciences dites dures lorsque certaines conditions ne sont pas remplies. Enfin, une caractéristique importante de l'ouvrage est son lien avec des classeurs Excel(r) illustrant les outils décrits. La plupart sont des outils qui donnent le maximum d'informations sur les résultats traités. D'autres sont plus didactiques et complètent l'approche théorique. Ces classeurs, non joints à l'ouvrage, sont disponibles sur Internet dans le site : http ://www.cetice.u-psud.fr/complements/stats/r-journeaux.html Biographie de l'auteur

Roger Journeaux, Maître de conférences à l'université Paris XI Orsay et chercheur en didactique de la physique a également assuré des cours de préparation à l'agrégation dans les Écoles normales supérieures de Saint-Cloud, de Cachan et de la rue d'Ulm.

Download and Read Online Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique Roger Journeaux #GXZNLYK1JME

Lire Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux pour ebook en ligneTraitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Traitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux è book Téléchargement PDFTraitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux MobipocketTraitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux MobipocketTraitement des mesures : Interprétation, modélisation, outil statistique par Roger Journeaux EPub

GXZNLYK1JMEGXZNLYK1JMEGXZNLYK1JME