



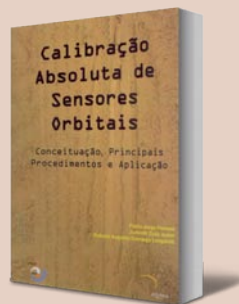
Infra-Estrutura da Paisagem

Tentando preencher uma lacuna freqüente na literatura clássica, este livro destaca os aspectos técnicos do paisagismo, particularmente os ligados às áreas da engenharia e que intitulamos infra-estrutura da paisagem, abordando temas como o uso da água nas áreas verdes, curvas de nível como base para as tomadas de decisão de projeto paisagístico, critérios de iluminação natural e artificial de espaços verdes urbanos, mobiliário desses espaços, etc.

Autor: Juan Luis Mascaro | Editora: Masquatro
Contato: editora.masquatro@terra.com.br (51) 3566.6834

Calibração Absoluta de Sensores Orbitais

A obra aborda um tema que vem se tornando cada vez mais importante no Brasil. No momento, o país está se fixando como um integrante concreto do círculo de nações que possuem satélites dotados de sensores remotos em operação regular. Fruto do trabalho em conjunto dos pesquisadores Flávio Jorge Ponzoni, Jurandir Zullo Junior e Rubens Augusto Camargo Lamparelli, do INPI e do Cepagri/Unicamp, o livro aborda os seguintes tópicos: Conceitos radiométricos, funcionamento de um sensor, calibração e exemplos de aplicação.



Autores: Flávio Jorge Ponzoni, Jurandir Zullo Junior e Rubens Augusto Camargo Lamparelli
Editora: Parêntese | Contato: www.parentese.com.br

Controladores Lógicos Programáveis Sistemas Discretos

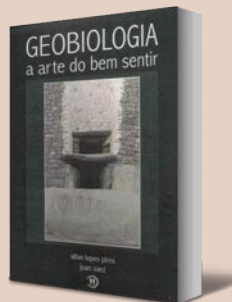


Dinamismo e didática são as características desta obra, que traz um estudo sobre controladores lógicos programáveis, além das linguagens de programação Ladder, Sequenciamento Gráfico de Funções (SFC), Lista de Instruções (IL) e Diagrama de Blocos Funcionais (FBD). Possui metodologia simples e funcional para a conversão de Grafcet em linguagem Ladder. É composta de 11 capítulos e dois apêndices que descrevem os conhecimentos fundamentais relativos a CLP, bem como a sua implementação com técnicas de modelagem.

Autores: Claiton Moro Franchi e Valter Luís Arlindo de Camargo
Editora: Érica | Contato: www.editoraerica.com.br

Geobiologia: A Arte do Bem Sentir

A vida moderna coloca diversos desafios e perigos à nossa saúde, e com cada um deles uma solução bela e criativa para que possamos nos sentir bem e experimentar a vida em sua profundidade total. Este livro é para ser saboreado com o corpo e com a alma. Trata de nossa interação com os lugares que habitamos e nos dá técnicas e 'dicas' de como utilizar essas interações para incrementar nossa saúde e nosso desenvolvimento pessoal. Conhecimentos milenares, juntamente com fatos científicos, dançam em conjunto nesta obra que busca esclarecer a Geobiologia, ciência que trata da relação entre a saúde das pessoas e o local de sua habitação.



Autores: Alan Lopes Pires e Juan Saez Editora: Triom | Contato: artezahori@gmail.com

w3.cetem.gov.br/infomimet/inicial.htm



Este guia eletrônico disponibiliza informações importantes para o minero-metalúrgico no contexto do desenvolvimento sustentável. Seu objetivo é apoiar estudantes, pesquisadores, empresários e demais profissionais atuantes nas mais diversas atividades desse setor, direcionando a busca e a seleção das informações mais adequadas ao seu propósito.

www.quimica.com.br



O portal oferece, diariamente, clipping de últimas notícias, as principais reportagens da revista 'Química e Derivados', informações sobre o parque industrial, cadastro de associações, calendário dos eventos, centenas de fotos, coberturas das feiras, ofertas de empregos e o mais completo guia eletrônico do setor – um catálogo on-line com toda a sorte de produtos e serviços (máquinas, equipamentos, produtos químicos, matérias-primas, transportes, embalagens, serviços, instrumentos laboratoriais e outros).

www.portalgeo.com.br



É um portal voltado para os cálculos topográficos, geodésicos e cartográficos, em que os profissionais da mensuração (engenheiros, técnicos, professores, estudantes, etc.) podem executar cálculos on-line, manter-se informados na seção "Atualidades", manifestar e emitir opiniões.