

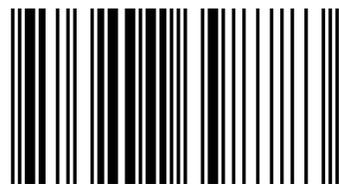
Проблемы управления экологической безопасностью

Рассмотрены основные экологические проблемы современного мира, понятия экологического риска и экологической безопасности, правовые основы обеспечения экологической безопасности в России, вопросы установления и контроля (в том числе статистического) экологических требований, экспертные методы принятия решений в экологии (в том числе экологические экспертизы), механизмы управления экологической безопасностью (в том числе основные идеи экологического страхования), социально-экологические аспекты управления, современные проблемы управления экологической безопасностью. Исходя из принципа "Образование через науку" на основе двадцатилетнего опыта научных исследований и преподавания подготовлена эта книга, которую в равной степени можно считать и учебником, и научной монографией. Она будет полезна научным работникам, ведущим теоретические и прикладные исследования в области управления экологической безопасностью; экологам, инженерам, управленцам, экономистам, занимающимся практическими задачами природоохранной деятельности; преподавателям экологических дисциплин; студентам и аспирантам, изучающим проблемы экологической безопасности; специалистам, повышающим квалификацию в области экологии.



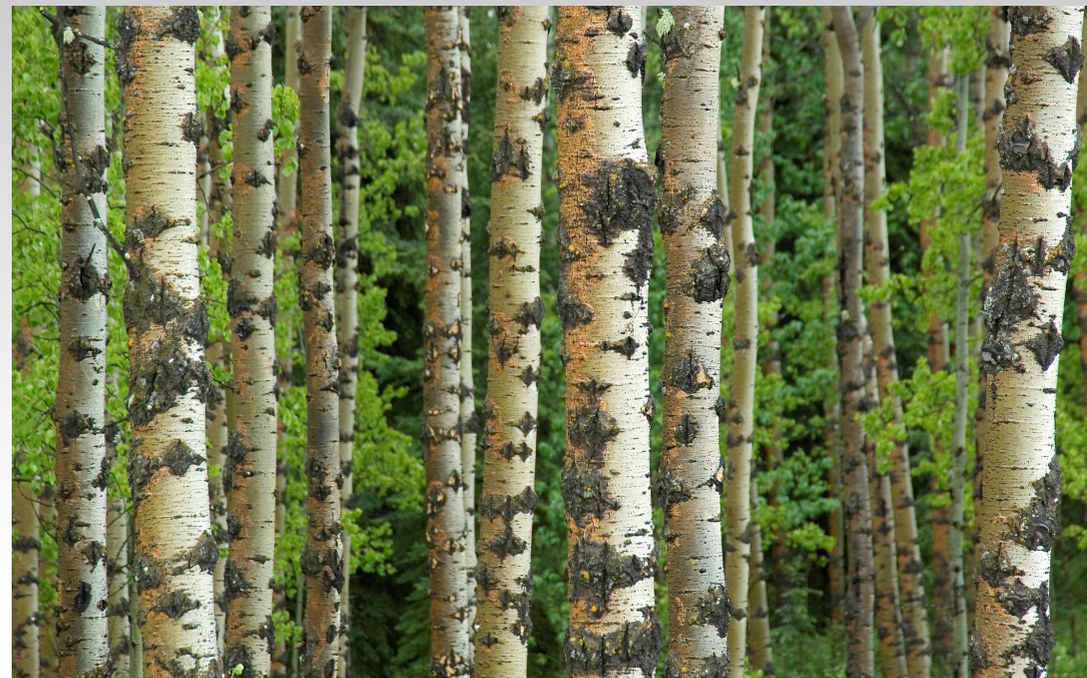
Александр Иванович Орлов

Доктор экономических наук, доктор технических наук, кандидат физико-математических наук, профессор кафедры "Экономика и организация производства", директор Института высоких статистических технологий и эконометрики Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана, сотрудник ГрК "Волга-Днепр", автор более 550 статей и 45 книг.



978-3-8473-9878-3

Экологическая безопасность



Александр Иванович Орлов

Проблемы управления экологической безопасностью

Итоги двадцати лет исследований и преподавания

Орлов


Palmarium
academic publishing