

こしよ

自動車技術会関東支部報

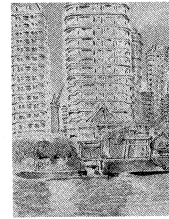
〈高翔〉

No. 40 2003
October

- 森林の持続的利用に向けた再生と保全の取り組み
- 『絵画の修復』
- 再生医療技術を開発する産業技術総合研究所 ティッシュエンジニアリング研究センター
- 女性の薄毛を考える
- ウッドプラスチック
～分子レベルでの新しい展開と可能性～
- 環境への負担の軽減、核拡散抵抗性に強い新しい核燃料サイクル
- 車両エネルギー再生

特集 「再生」





特集

「再生」

巻頭言

特集「研究・技術の再生」に寄せて	信州大学繊維学部機能機械学科教授	榎本 祐嗣	… 2
------------------	------------------	-------	-----

小特集「再生」

森林の持続的利用に向けた再生と保全の取り組み	WWFジャパン自然保護室	権田 雅之	… 4
------------------------	--------------	-------	-----

『絵画の修復』	イタリア政府公認修復士	青木 亨起	… 8
---------	-------------	-------	-----

再生医療技術を開発する産業技術総合研究所ティッシュエンジニアリング研究センター	独立行政法人産業技術総合研究所ティッシュエンジニアリング研究センター センター長	三宅 淳	… 12
---	--	------	------

女性の薄毛を考える	桑名皮フ科医院長	桑名 隆一郎	… 17
-----------	----------	--------	------

ウッドプラスチック～分子レベルでの新しい展開と可能性～	三重大学生物資源学部教授	船岡 正光	… 21
-----------------------------	--------------	-------	------

環境への負担の軽減、核拡散抵抗性に強い新しい核燃料サイクル	(財)電力中央研究所狛江研究所金属燃料・乾式リサイクルプロジェクトリーダー	井上 正	… 27
-------------------------------	---------------------------------------	------	------

車両エネルギー再生	独立行政法人産業技術総合研究所エネルギー利用研究部門クリーン動力研究グループ主任研究員	清水 健一	… 32
-----------	---	-------	------

甘口・辛口

目的と手段	関東支部顧問・澤藤電機(株)顧問	有馬 光彦	… 37
-------	------------------	-------	------

「されどわれらが日ター」	マツダ株式会社開発調査部長	西田 俊章	… 38
--------------	---------------	-------	------

ワイワイプラザ

リサイクル	横浜機工(株)照明事業部設計技術グループ	青木 衛	… 39
-------	----------------------	------	------

「将来のリサイクルに対する夢について」	芝浦工業大学システム工学部環境システム学科	遠藤 敦夫	… 39
---------------------	-----------------------	-------	------

再生(リユース・リビルト)部品の理想的活用へ向けて	早稲田大学大学院経営システム工学専攻	近藤 征人	… 40
---------------------------	--------------------	-------	------

「便利さと再生」	カルソニックカンセイ(株)先行技術開発グループ	松谷 陽	… 40
----------	-------------------------	------	------

フォーミュラSAEの活動報告

FSAEを始めて良かったこと	国士舘大学大学院工学研究科	野淵 俊行	… 41
----------------	---------------	-------	------

FSAEから学生が学べる事	上智大学大学院理工学研究科機械工学専攻修士2年	岩間 俊和	… 42
---------------	-------------------------	-------	------

連載

「レーシングテクニック」No.1	(株)ユニダジャパン代表取締役	浅岡 重輝	… 43
------------------	-----------------	-------	------

関東支部事業報告			… 46
----------	--	--	------

2003年度〔事業・行事計画〕(案)			… 47
--------------------	--	--	------