

卫浴装璜与设计

山东美术出版社

How to Design & Decorate Your Bathroom

卫

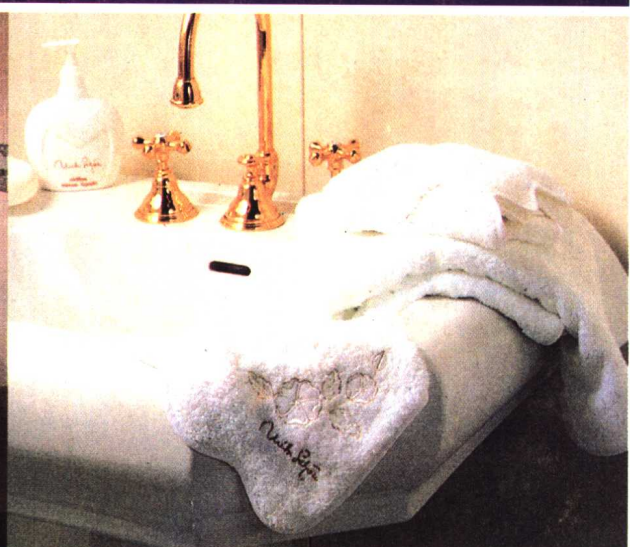
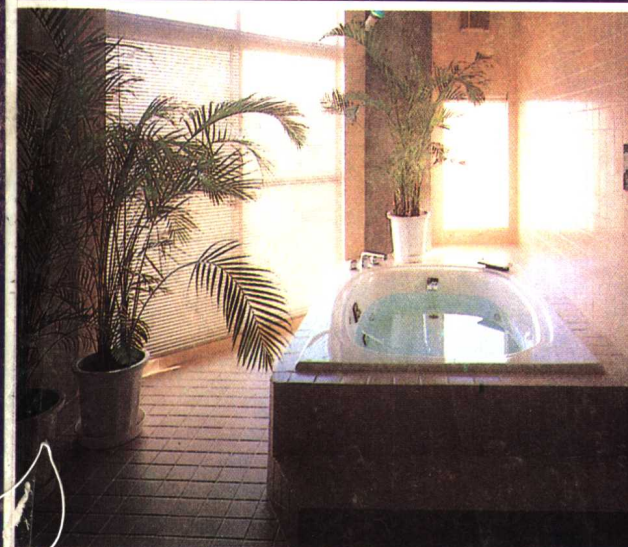
浴室的设计

浴

厕所的设计

洗脸台的设计

卫浴的整体设计



卫浴装璜与设计



山东美术出版社

责任编辑:徐昱

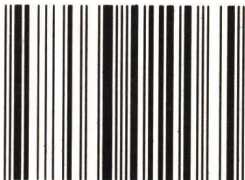
封面设计:小蓓

卫浴装潢与设计



鲁新登字 04 号

ISBN 7-5330-1006-X



9 787533 010065 >

卫浴装潢与设计

陈 蓓 等 编著

山东美术出版社出版发行

山东新华印刷厂印刷

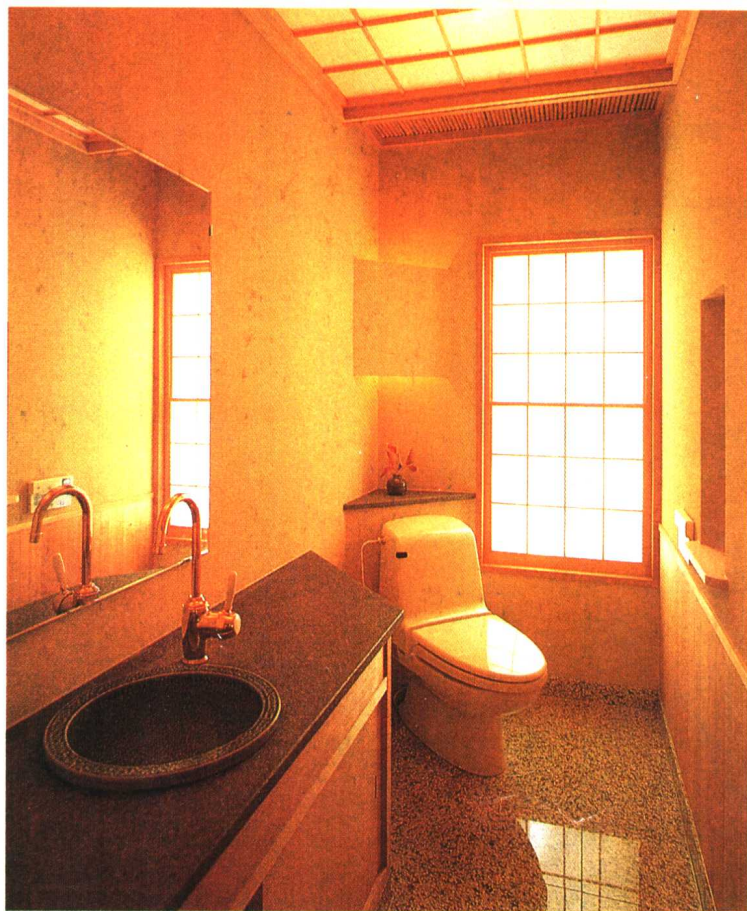
1996年8月第1版 1996年8月第1次印刷 印数1—30,000

787×1092毫米 16开本 2印张 24插页 定价 19.80 元

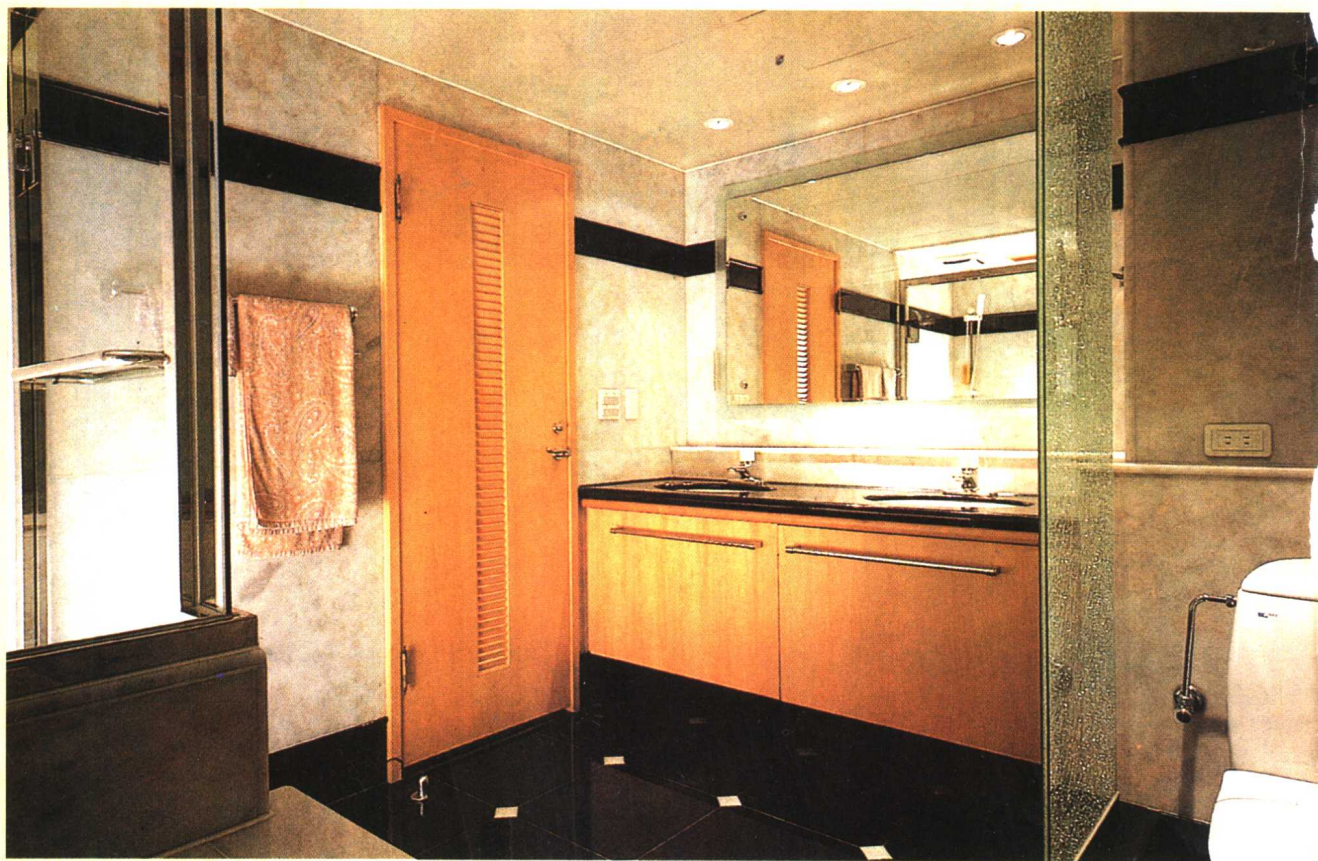
ISBN 7-5330-1006-X/J · 1005

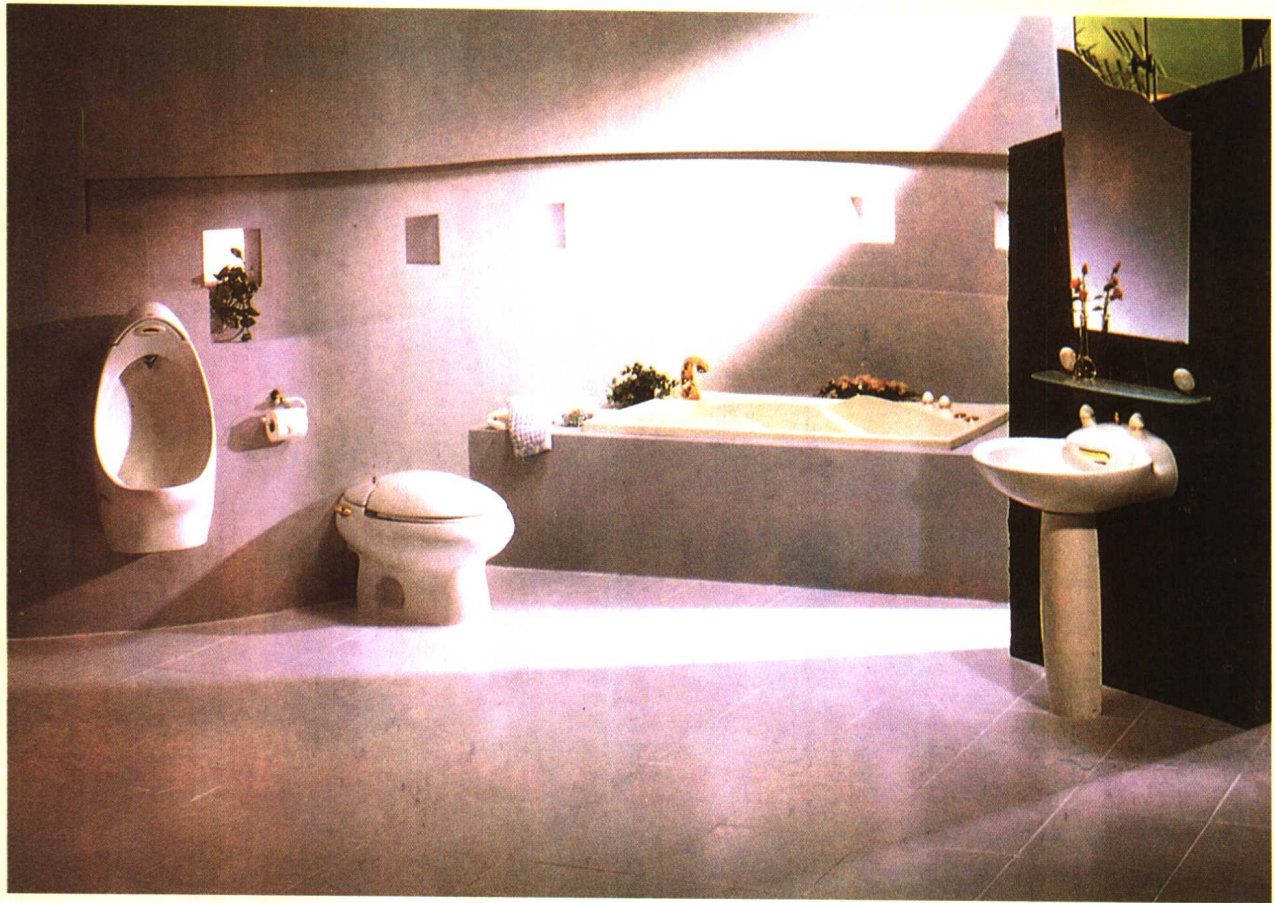
卫浴的整体设计

● 面积较小的卫生间设计。大量采用人工大理石整体显得洁净。用磨砂玻璃制作的窗户及墙角的灯光处理明亮而不刺眼。

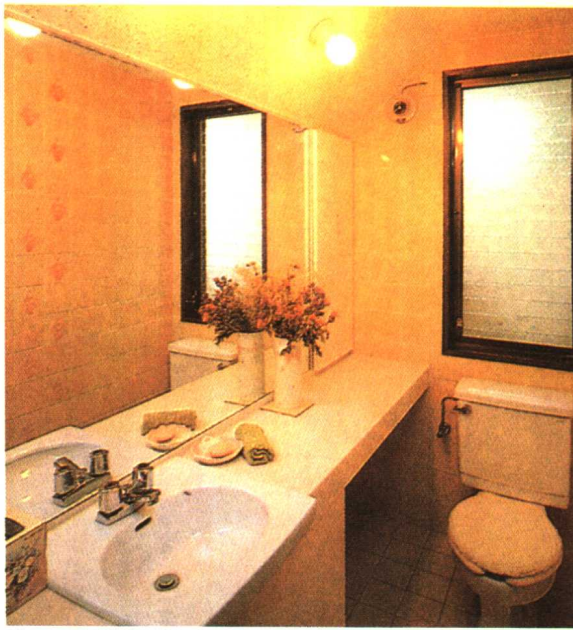


● 洗脸台、浴室、卫生间三部分用玻璃隔断，空间视觉效果好，宽敞、透气。



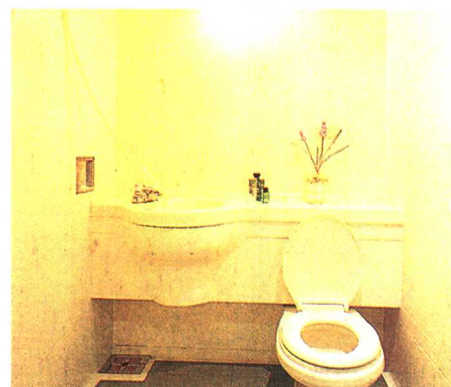


● 极具欧洲水格的现代卫浴设计。无论是色彩、光线及用具都充满浓厚的艺术气息。



● 大镜面设计,使原本较小的空间视觉上感到宽阔。利用墙面厚度做置物架,充分利用贮藏空间。

● 淡色系的设计,充满温馨感觉。



● 整体浴室设计符合小面积结构住宅。方便、安全、易于维修。

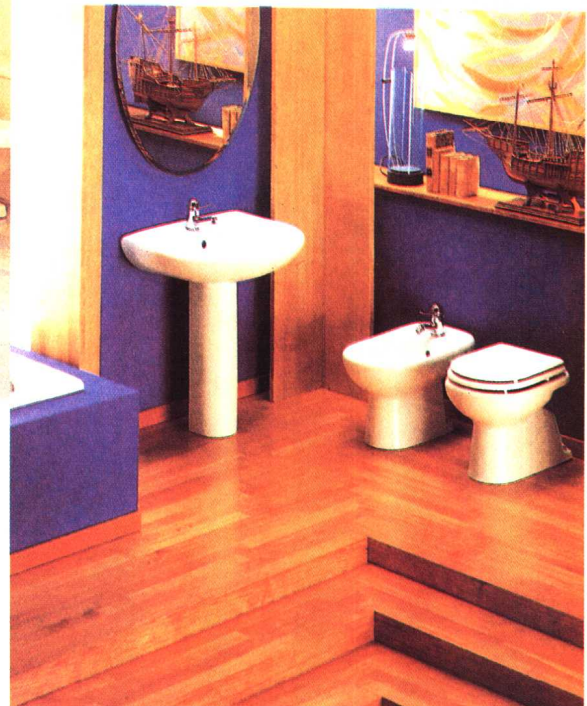


设计节省空

采用工人大理石的浴槽、墙面、梳洗台,高贵、明快。置物架、镜面



● 充分利用空间彻底改善传统浴室零乱、潮湿、不易整理的缺点。



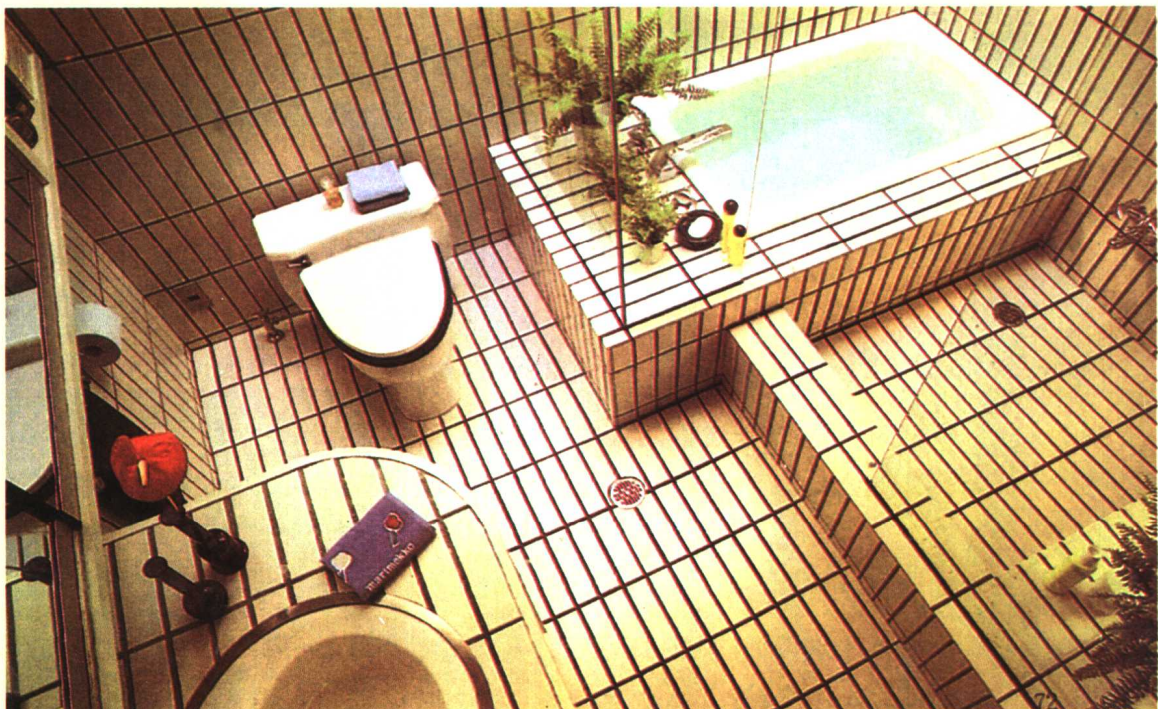
突破传统卫浴风格,体现当今生活的高品味追求。



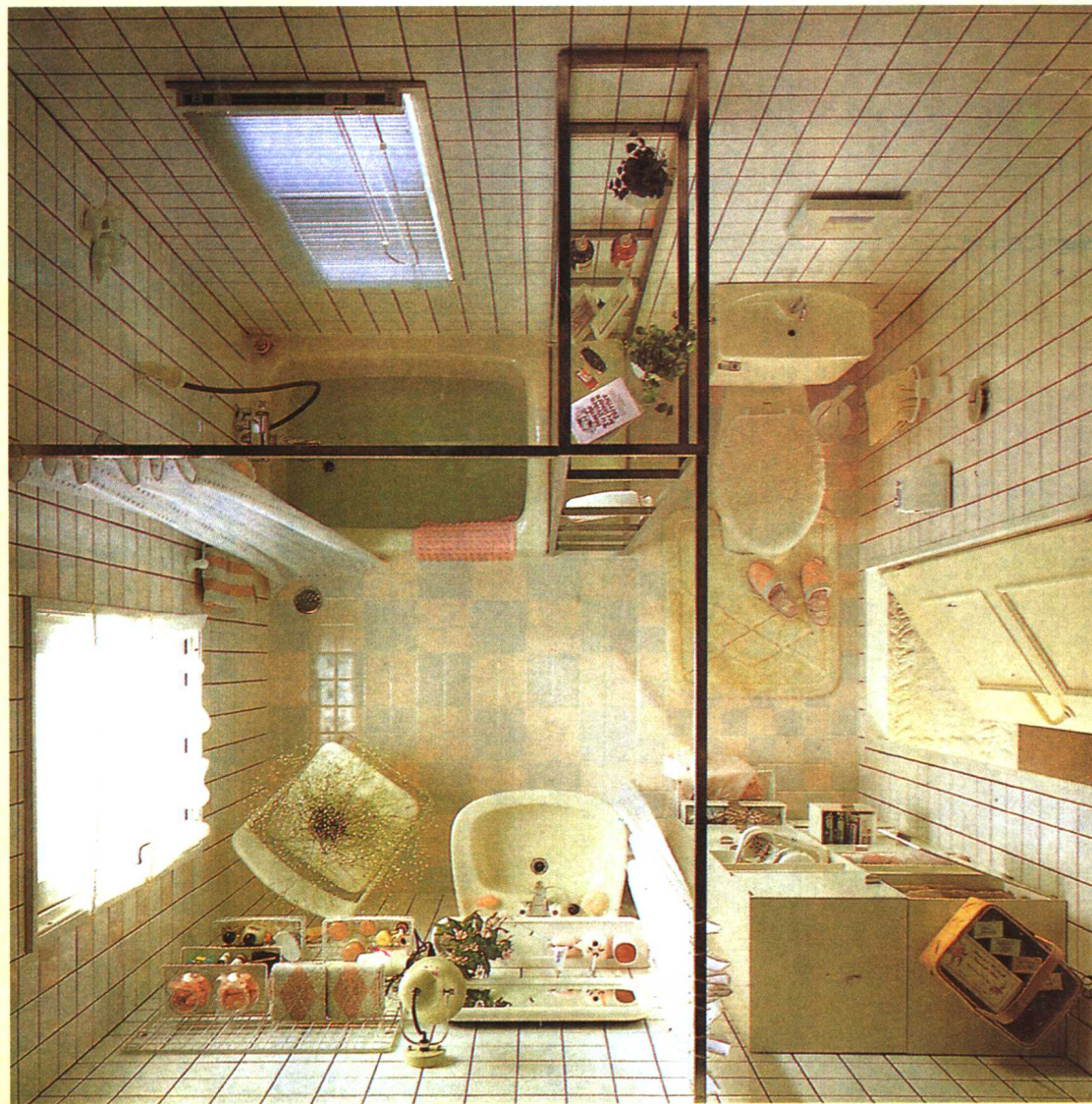
计符合现代小家庭需求。

● 清静淡雅中透出丝丝自然气息。紧凑的设

● 玻璃隔断保持了厕所和洗脸台的干爽，长条磁砖加灰色接缝，空间十分开放。



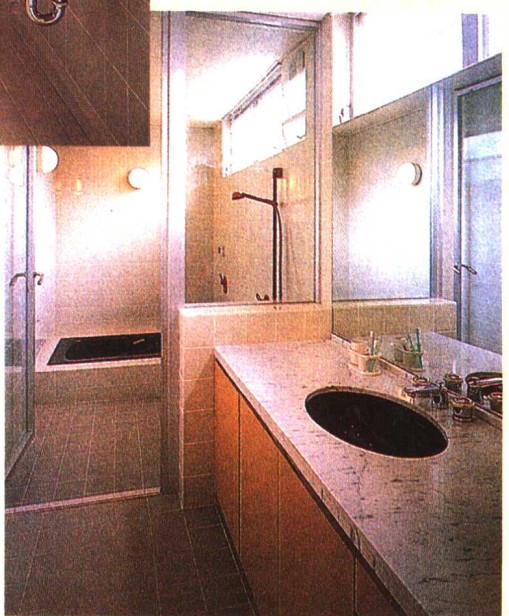
的地砖及方便实用的置物架相当可心。
● 这是一个小户型住宅的卫生间，设计十分紧凑。良好采光加上色彩柔和



● 卫生间设计非常简练。按摩浴缸和电视的配置成为重点。从容的搭配消除了狭窄感，整体感觉实用、干净。

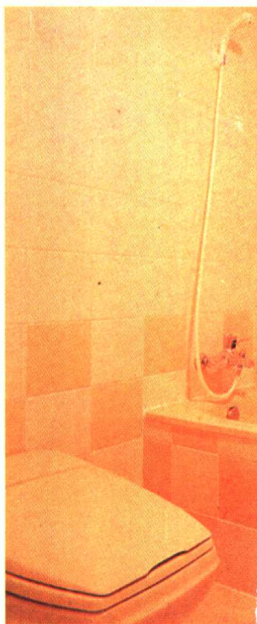


● 并无多少修饰的卫浴间，天花板与墙体间的开放设计采光良好。





● 大胆的色彩运用、体现了设计者的巧思。



● 豪华型卫浴空间，让人感受夏日风情。



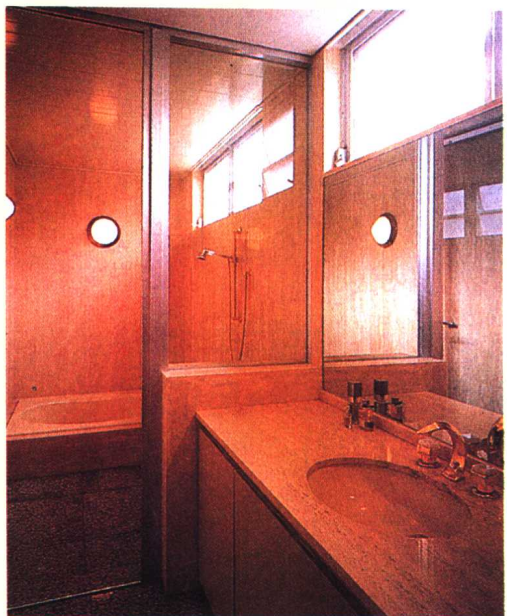
● 圆弧形玻璃幕设计，采光独特，大玻璃隔断，增强了各区域机能性。



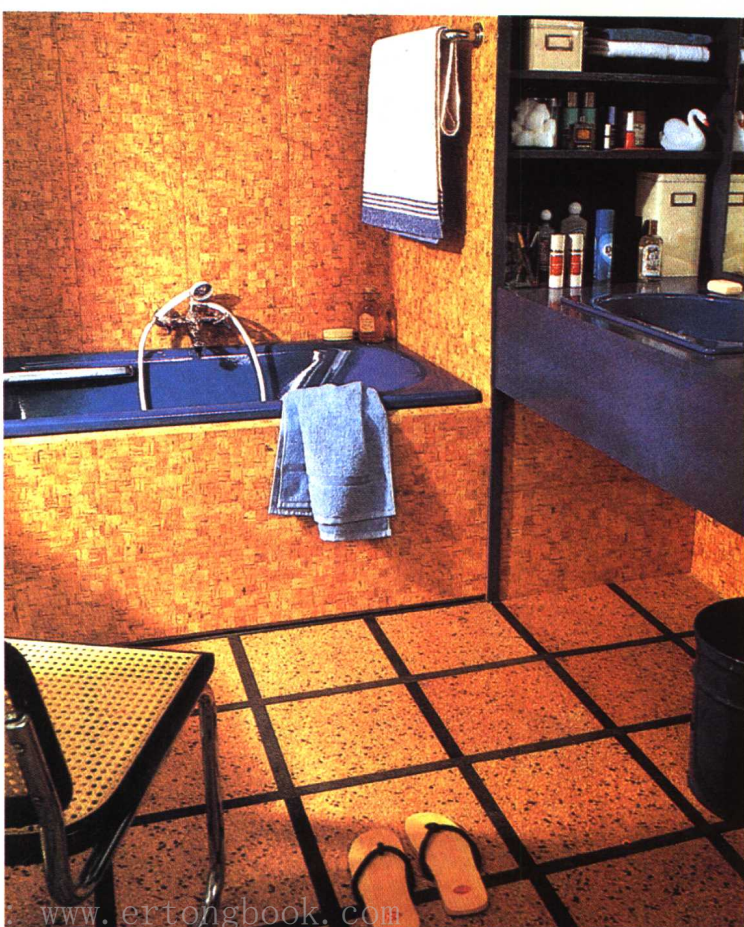
- 简洁实用并致的设计，更趋于大众生活水准。
- 整体的设计以拉门式淋浴间为重点。简单的线条讲究清爽风格。



- 条型设计，简单明快。



- 用软木做贴面材料、温暖别致。用黑色软木嵌条显得生动。



作品，相当雅致迷人。

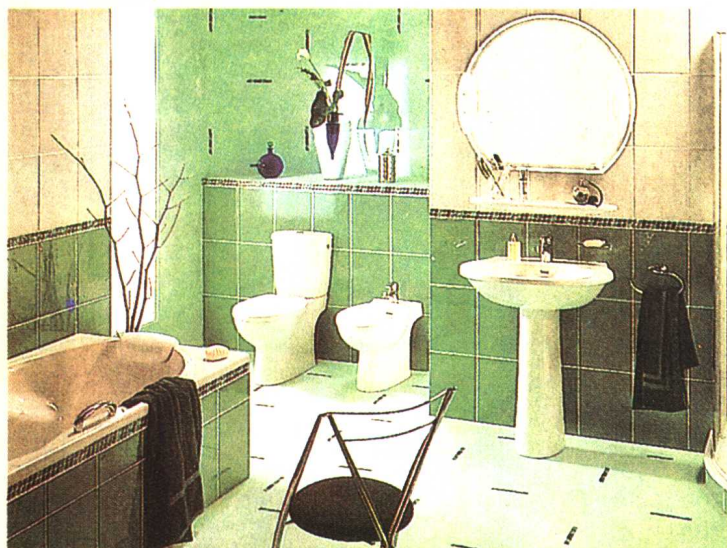
● 古典乡村风格的设计，为顶尖设计师的



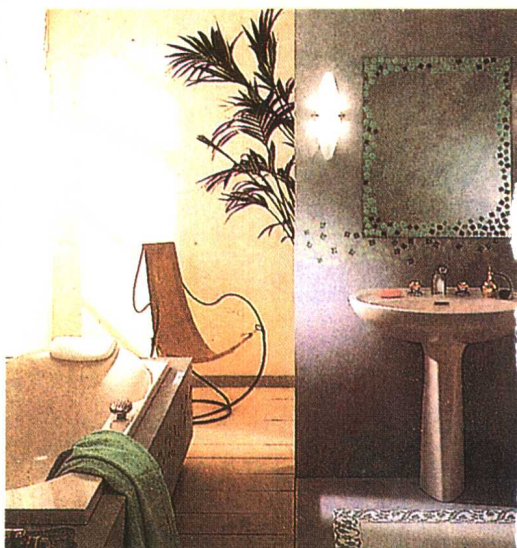
墙面由大理石和镜子混合组成，视觉较佳。整个空间显得雅致、完整。



● 细心体贴的设计，多方面考虑卫浴的功能。



● 舒适的卫浴空间为一天充实的开始。

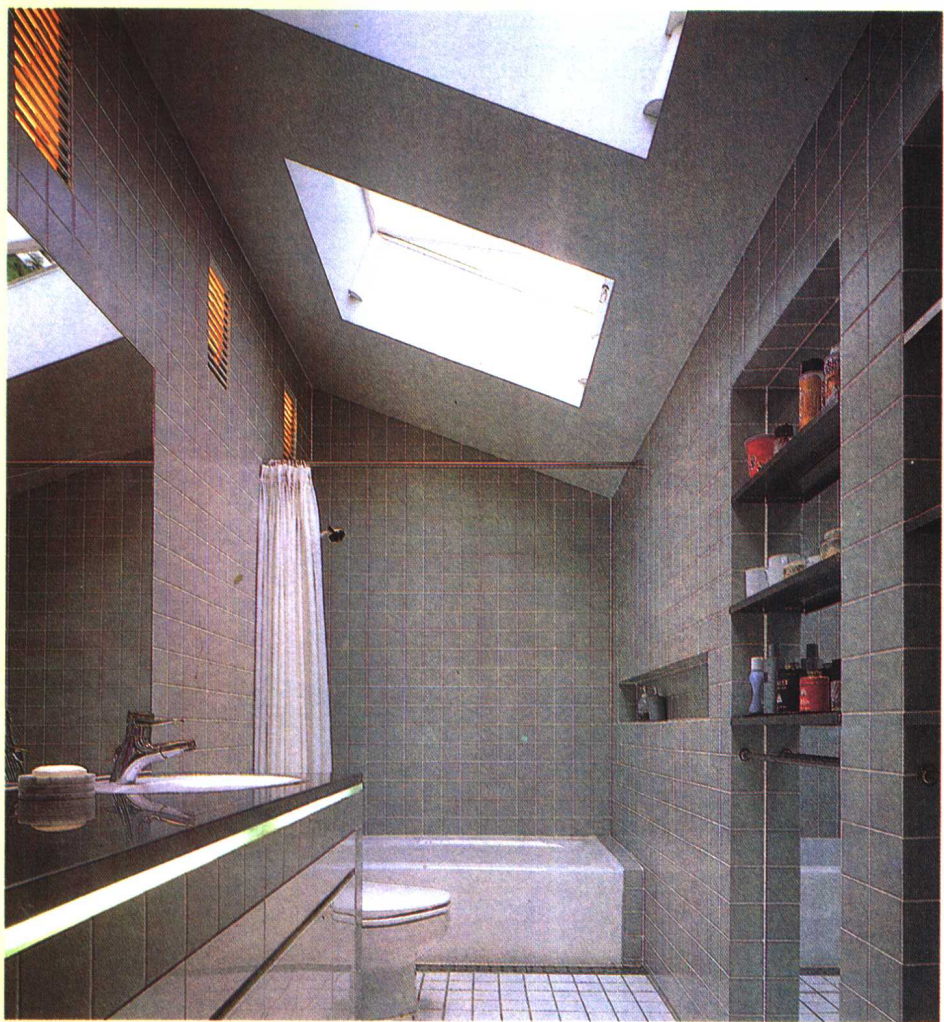




● 较小卫浴空间的设计。组合性强，简单，实用。

● 封闭式空间灯光的配置相当重要。充分利用镜面的反射，把光线分布到各角落。



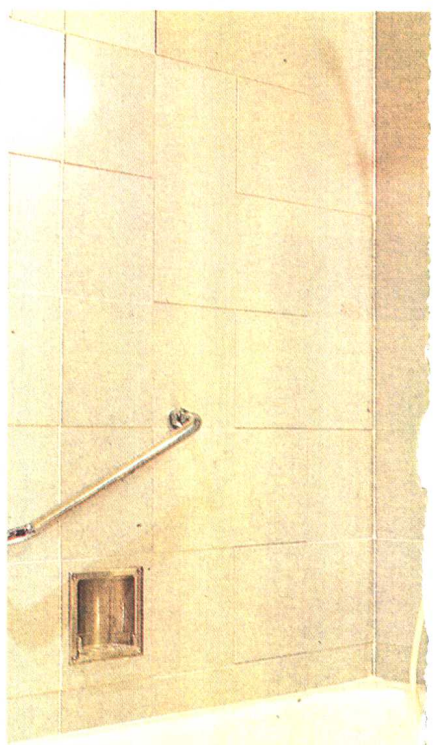


● 可眺望天空的天窗设计充满诗情话意。



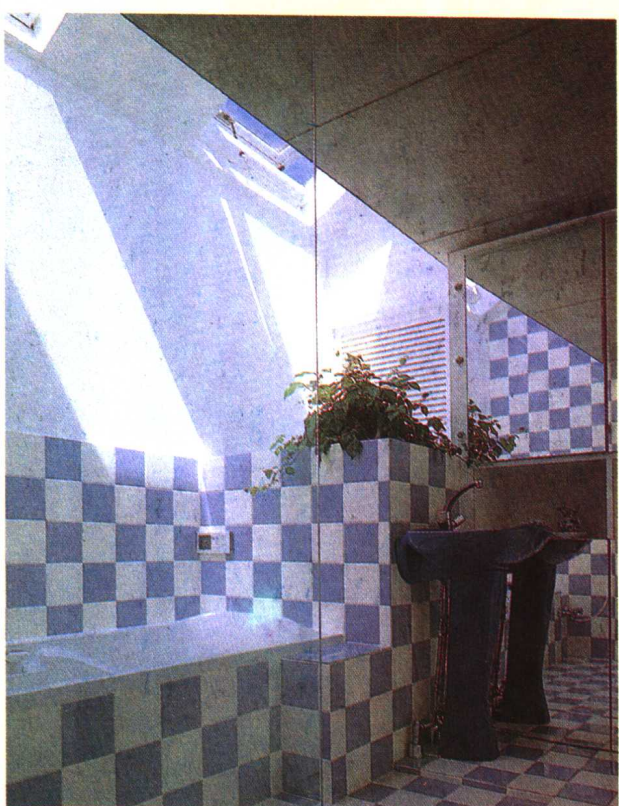
● 柔和的光线营造出一个爽朗的空间。

● 温暖、典雅的卫浴环境最能适合大多数人的需要。





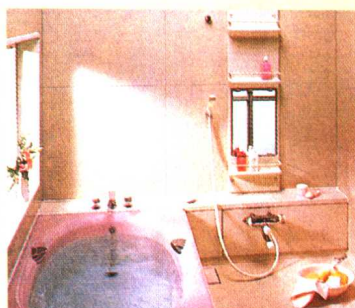
● 恬静的空间传达出一股自我放松的感受。



● 明亮的空间具有极强的穿透性。



● 整体卫浴设计,适合小住宅家庭。



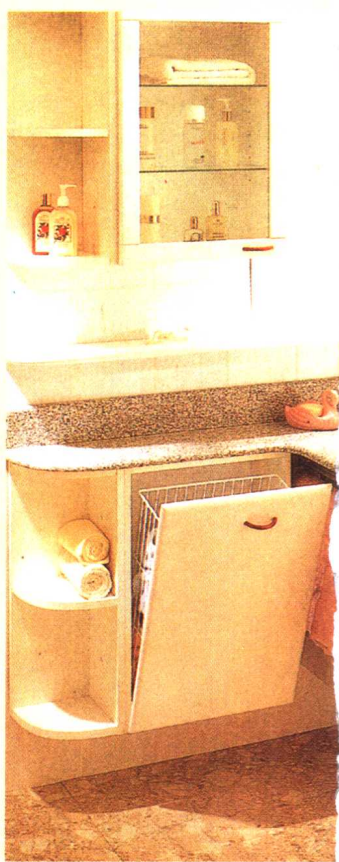
● 素雅、简练的设计。

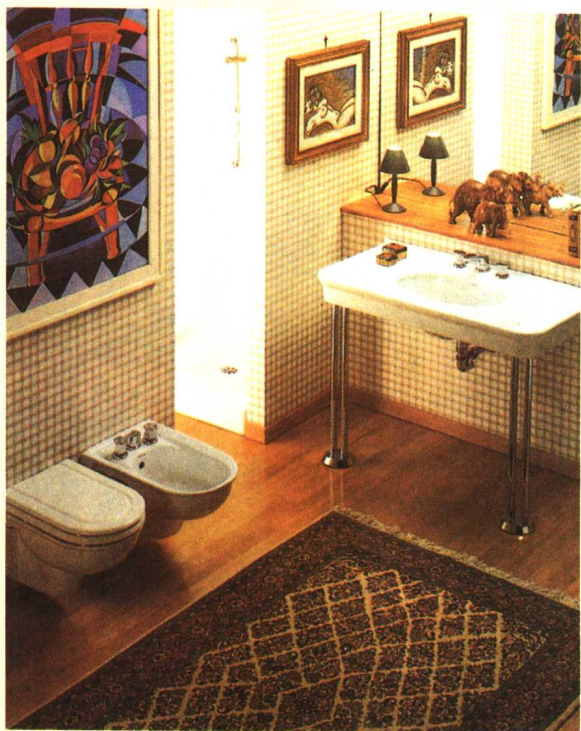


● 黑色的人造大理石配以白色洁具、白色线条，使空间透出一股优雅静谧的感觉。

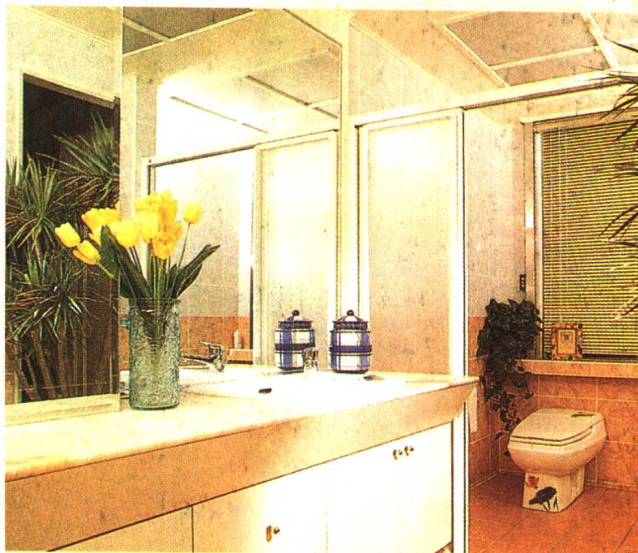


● 圆型镜子设计活跃了沉闷的空间。双洗脸盆高低配置适合人口众多的家庭。





●追求现代生活品质,让卫浴空间绽放浪漫神采。



●卫浴分开,利用空间的重新调整,使整体变得深动。

●现代卫浴设备可节省大量空间,并且整体感强。



●突出黑白两色的主题设计,使空间变得宁静自然。

