ExcelPro商业图表仿,第1季,华尔街日报专辑 点击缩略图可访问对应的博客日志 → 一页纸式报告,简单的 带绩效评价区间预警、平 线面柱形图, 柱形图顶端 Dashbaord, 排版布局 带有折线趋势 均线的折线图 14/11/11/11/11 好,适合IPad IPhone 可反映类别*时间的二维数 可反映KPI指标变化时处于 可反映分类别的占比、时 哪个区间 2010 to (500 to 161) 间趋势数据 6 温度计式柱形图 住院时间缩短 点式比较图, 可替代条形 Under Pressure
Year-over-year change in revenue a per share for companies in the S&F 正负分色预警的柱形图 Not As Hog Wild 可反映预算与实绩、部分 图, 进行类别间比较 使用互补色代表负值,用 MemorialCare旗下医院全部成 年入院病人的平均住院天数 与整体等的比较 7 2011年平均值 2 4. 2 天 3 号 4 5 1 2012年平均值 2 2012年平均值 2 2012年平均值 3 号 248,242,228 形状标注最后数据点 240,229,201 **1**0,127,84 255,128,42 **1**98,47,42 4章 350 3.75 4.00 4.25 4.50 -15 2008 709 710 711 712 713 数据来源: MemorialCare Health Syste 9 留学美国 赴美留学生的五大来源国 中国 2012-12 255973 中国 2012-12 14029 中原 2022 マンカ・フンタ・ 本記 70227 マンカ・フンタ・ 本記 70227 マンカ・フンタ・ 本記 70227 マンカ・フンタ・ 本記 70227 マンカ・ 本記 70227 マンカ・ スロック マンカ・ スロ 簇状条形图右侧标注分色 簇状条形图标注示意差距/ 使用文本字符制作可视化 外汇储备投资 田电外工管理局于公司Gingko Tree在美国房地产和基础设施行业的投资 增幅的箭头和百分比 预警的增幅三角符号 的表格 自定义数字格式: 可替代数据表和图标集 [蓝色]▲0.0%;[红色]▼0.0% 加拿大 27,357 ▲ 2.0% 来源: 国际教育协会 11 12 对最后数据点进行标注 折线图不使用图例, 而是 堆积柱形图不使用图例, 愈发沉重的负担 截至2012年二季度债务总量占 GDP比重 中国影子银行业务激增 在中国,随着银行贷款收紧, 企业问借贷正在迅速增长。 不等距x轴标签 在最后数据点上标注类别 而是在最后数据点上标注 3万亿元 人民币2.5万 名称, 方便阅读 类别名称,方便阅读 属精细化提升体验 属精细化提升体验 ~中國、印度、印度、印尼、马丰西亚、菲律宾、京區 利利森 教訓本課。更肖様全球研究所 佛各威胁 | 影子银行令中国债务 Not-So-Pink Cadillac 簇状柱形图的优化形式, 簇状柱形图的优化形式, 簇状柱形图的优化形式, 方便阅读 方便阅读 方便阅读 2012: 43,004 car 优雅完美的作图手法 16 18 跨国公司对中国求职者的吸引力减弱 表图结合制作可视化的表 表图结合制作可视化的表 图表与图表结合, 条形图 (京教) 2013年 - 421、世代 東京の会 正の子 中国大学生毕业后的选择 注释饼图, 替代内置的复 格 格 spirit 去跨国公司工作 去政府部门工作 自定义数字格式: 互补色预警 合饼图/条饼图 表我国公司工作 去权府部()工作 去国有企业/机构工作 自己创业 去民营企业工作 组织进修 去初创公司工作 ▲* +0.0%;[红色]▼* -0.0% 4 可分色符号并左右对齐 折线图/面积图按参考线分 折线图/面积图按参考线分 折线图按参考线分色线段 缓慢的制造业 仿WSJ参考线分色填充 PC Meltdown 色填充预警 色填充预警 预警 插值+日期刻度方法 细分+涨跌线方法 渐变填充方法 1ST QTR -14% 22 24 ┛滑珠图,水平比较多指 柱形图最后数据点与多个 经典的条纹背景柱形图 Crude Theft Shell's oil spills relat sabotage or theft, in of metric tons On Target 标. 可替代簇状条形图 经典的作图手法,个性 目标比较 条形图+散点图的作图手法 如年初目标、修订目标 248,242,228 REPLATION

Personnel consumption
Expeditions yields indice

CORE INFLATION

O © 0

O 240,229,201 O 60 0 03% 18%-17% 28% **1**99,46,41 24C