

164 3月科學趣

166 顯影

168 美國總統擬參選人的科學政見

170 評論：OvaScience 真的助你好孕嗎？／黃正球

172 評論：臺灣在生醫產業革命中的新機會／歐陽太閒

174 解 數：希爾伯特大師的第一道數學難題—連續統假設／李武炎

178 理 物：聲波的頻率跟音高、明亮度有何關係？／蔡振家

182 生 動：模仿或被模仿，昆蟲善變保護誰？／楊正澤、陳佩琪、廖俊傑

186 變 化：人類的長期抗戰—對抗阿茲海默症／施增廉

190 天 地：太陽系中的風暴—太空天氣／呂凌霄

194 封面故事引言：科學突破的動物先鋒

196 封面故事：醫學新契機-進擊的線蟲／鍾智堯、莊漢聲

202 封面故事：「蠅」試「藥」得，硬是要得—翱翔於基礎與臨床醫學研究間的果蠅／  
林子暘

208 封面故事：生醫急先鋒—小小斑馬魚／陳曜鴻

214 液態的鹽—常溫離子液體／甘魯生

220 五彩繽紛的蛋白—菌型視紫蛋白質／楊啓伸

224 為何涂靈是電腦之父？／李中志

228 白世界下的祕密-冰相粒子大不同／蘇世顥

232 中研院基因體中心吳宗益—醣類疫苗與晶片實驗室／吳宗益

234 創造化學分子何其美妙—中研院醣分子專家吳宗益專訪／許雅筑

238 書摘：《下一場人類大瘟疫》