

主な行事の記録

Major Events in 2004

2001年の主な行事

月	日	活 動
一	八	行政院、園区周辺排水システム改善、社内、大洲、豊華等村落堤防排水工程及び大社、座駕洪水防止貯水池増設等工程を含む台南園区周辺排水改善後続計画を認可
一	十七	科学園区審議委員会で微相(Micro Lithography)、華榮国際(Elights Communication)の2社入居が通過
一	十九	台糖社(Taiwan Sugar)と路竹園区合作開発協議書に契約
二	八	科学園区審議委員会で台湾応用材料(Applied Materials)1社入居が通過
二	二十七	科学園区審議委員会で神隆(Scino Pharm Biotech)、賽亞(VITA Genomics)の2社入居が通過
三	十六	科学園区審議委員会で漢民(Hermes Systems)1社入居が通過
三	十九	科学園区審議委員会で景岳(Gen Mont Biotech)、欣普泰(Safe Protecta Technology)の2社入居が通過
四	六	行政院、路竹園区創設計画認可
四	六	科学園区審議委員会で過智邦(Accton Technology)1社入居が通過
四	十七	科学園区審議委員会で立朗(Ftech)、東捷(Contrel Semiconductor)の2社入居が通過
四	二十四	環保署、路竹園区道路システム配置に同意
四	三十	科学園区審議委員会で奇景(Himax Technologies)1社入居が通過
五	三	南側連絡道路橋樑工程着工
五	十七	行政院張前院長俊雄先生南科訪問、台南園区二期開発加速を指示、一般徴収方式で開発工程進行
五	三十一	「台南科学工業園区開発の沿革」第一版印刷
六	六	行政院第2737回院会会議で国科会に台南園区二期開発工程加速を指示、投資を望む企業と協力し工場設置の問題排除
六	八	台糖社(Taiwan Sugar)と路竹園区合作開発契約書に契約
六	二十二	内政部核発路竹園区開発許可
六	二十六	科学園区審議委員会で直得(Chieftech Precision)、鑽矽(Diamond-Si Tech)、京群(King Tehin Electronics)の3社入居が通過
七	七	陳總統、路竹園区を訪れ着工式典司会を務める
七	十七	科学園区審議委員会で茂発厚生(ST&T Biotech)、双美(Sun Max Biotechnology)の2社入居が通過
八	三十一	環保署環評大会で路竹園区環境影響説明書通過
九	一	台南県立南科小学校生徒募集開始
九	五	台南園区環工センター(汚水処理場)ISO14001認証取得
九	十三	中華民国南部科学園区産学協会成立
九	十九	行政院、台南園区二期拡張開発計画認定
九	十九	国家ナノデバイス実験室開幕
九	十九	国家チップシステムデザインセンター開幕
十	三	消防隊台南園区入居
十一	六	科学園区審議委員会で榮睿(Oncoprobe Biotech)、艾斯恩(ASN Technology)の2社入居が通過
十一	二十六	園区排水路水位ステーション、雨量ステーション及び洪水防止警報システム完成
十二	十八	台南園区二期都市計画完成、審議作業及び発布実施
十二	二十五	科学園区審議委員会で富立洋(Fu Li Yong Biotech)1社入居が通過