



## data POWER™ イールド・マネージメント・セミナー Japan 2005

### 議題

福岡 - 2005年10月19日(水)		
1:15 - 1:30	PDF Solutionsのご紹介	Andre' Hawit
1:30 - 2:00	data POWER YMS について	Amos Dor
2:00 - 2:30	data POWER デモ	Sadahiro Kobayashi
2:30 - 2:40	休憩	
2:40 - 3:10	dP-SSA (FSDA & FSS)	Dennis Ciplickas
3:10 - 3:40	dP-bitMAP	Dennis Ciplickas
3:40 - 3:50	休憩	
3:50 - 4:20	dP-Defect	Dennis Ciplickas
4:20 - 4:50	dP-shotMAP および dP-probeMAP	Amos Dor
4:50 - 5:00	質疑応答および最終セッション	Andre' Hawit

東京 - 2005年10月20日(木)		
1:15 - 1:30	PDF Solutionsのご紹介	Andre' Hawit
1:30 - 2:00	data POWER YMS について	Amos Dor
2:00 - 2:30	data POWER デモ	Sadahiro Kobayashi
2:30 - 2:40	休憩	
2:40 - 3:10	dP-SSA (FSDA & FSS)	Dennis Ciplickas
3:10 - 3:40	dP-bitMAP	Dennis Ciplickas
3:40 - 3:50	休憩	
3:50 - 4:20	dP-Defect	Dennis Ciplickas
4:20 - 4:50	dP-shotMAP および dP-probeMAP	Amos Dor
4:50 - 5:00	質疑応答および最終セッション	Andre' Hawit

京都 - 2005年10月21日(金)		
1:15 - 1:30	PDF Solutionsのご紹介	Andre' Hawit
1:30 - 2:00	data POWER YMS について	Amos Dor
2:00 - 2:30	data POWER デモ	Sadahiro Kobayashi
2:30 - 2:40	休憩	
2:40 - 3:10	dP-SSA (FSDA & FSS)	Dennis Ciplickas
3:10 - 3:40	dP-bitMAP	Dennis Ciplickas
3:40 - 3:50	休憩	
3:50 - 4:20	dP-Defect	Dennis Ciplickas
4:20 - 4:50	dP-shotMAP および dP-probeMAP	Amos Dor
4:50 - 5:00	質疑応答および最終セッション	Andre' Hawit

YMS = Yield Management Software (イールド・マネージメント・ソフトウェア)

SSA = Spatial Signature Analysis (空間シグネチャ解析)

FSDA = Fail Signature Defect Analysis (不良シグネチャ欠陥解析)

FSS = Fail Signature Summary (不良シグネチャサマリ)