

9/9(金)
3-1

Table with columns for departments (e.g., 0. 農材計画-4, 4. 土質力学-2, 6. 材料・土工-4, 2. 水文・水質・気象-5, 企画G-12(PAWES), 3. 土壌物理-2, 7. 灌漑排水-5, 11. 生態環境-4, 1. 水理-1) and rows for sessions (e.g., セッションタイトル, 地域づくり計画, 次良土の選抜及び強度特性, etc.)

3-2

Table with columns for departments (e.g., 0. 農材計画-5, 4. 土質力学-3, 6. 材料・土工-5, 2. 水文・水質・気象-6, 企画G-15(JABEE), 3. 土壌物理-4, 7. 灌漑排水-6, 11. 生態環境-6, 1. 水理-2) and rows for sessions (e.g., セッションタイトル, 特長可能な農業生産, 新規及び土壌汚染物の発生・除去対策の最新動向, etc.)

3-3

Table with columns for departments (e.g., 0. 農材計画-6, 4. 土質力学-4, 6. 材料・土工-5, 2. 水文・水質・気象-7, 企画G-16(JABEE), 3. 土壌物理-4, 7. 灌漑排水-6, 11. 生態環境-6, 1. 水理-2) and rows for sessions (e.g., セッションタイトル, 技術・手法の進捗と検証, ため池・フィルダムの基礎材料と力学的特性, etc.)

3-4

Table with columns for departments (e.g., 0. 農材計画-7, 4. 土質力学-5, 6. 材料・土工-5, 2. 水文・水質・気象-8, 企画G-17(JABEE), 3. 土壌物理-4, 7. 灌漑排水-6, 11. 生態環境-6, 1. 水理-2) and rows for sessions (e.g., セッションタイトル, 土地改良事業と防災, 粘性土の活用と圧密動向, etc.)