## 5-5 農林技術センター

## 大坪輝夫

農林技術センターにおいて、①筑波アジア農業教育セミナー(略称TASAE)に関して、AC室員、TASAE組織委員として1992TASAE(第5期TASAE初年度)の実施計画と運営や1993TASAEの方向付けの検討、②演習林業務では、演習林報告第9号に関わる編集及び発行、③植物見本園に関して用地面積約2.2 haの基盤造成や植栽計画の立案ならびに針葉樹広葉樹合わせて43種 227本の樹木の植栽等の諸業務を遂行した。

## 黒石 巌

- 1.機械部門主任教官として、同分野の〇A化を進めた。
- 2. 教育用・業務用農業機械の充実を計った。(4輪乗用大型トラクター・大型フォーレージハーベスター導入、)
- 3. 農業機械教育用資料として、トラクターのトランスミッション・クラッチーミッションー操向クラッチ系の可動モデルを作製した。
- 4. 金属加工室設備の充実を計った。 (スポット溶接機・自動供給アーク溶接機導入)
- 5. 木材加工室の充実を計った。(木工用ボール盤導入)
- 6. 社会教育・学校教育用として、水稲収穫機発展過程の資料(実物・写真等)を収集し 農林技術センター資料館に展示した。

## 瀧川具弘

トラクタの使用履歴データベースの開発 トラクタの耐久性研究のための基礎資料を得るため、農林技術センタで保有しているトラクタの稼働記録をデータベース化するソフトウェアの開発を行った。