

#### 4. 民間等との共同研究

##### ○放射線リスク制御部門 国際保健医療福祉学研究分野

氏名・職	共同研究先	研究題目
高村 昇・教授	アルパイン(株)	内部被ばく線量評価

##### ○細胞機能解析部門 幹細胞生物学研究分野

氏名・職	共同研究先	研究題目
小野悠介・助教	マルサンアイ株式会社	豆乳摂取がエストロゲン欠乏により引起される筋萎縮に及ぼす影響
小野悠介・助教	株式会社三和化学研究所	筋への大豆成分の影響に関する研究

##### ○原爆・ヒバクシャ医療部門 腫瘍・診断病理学研究分野

氏名・職	共同研究先	研究題目
中島正洋・教授	味の素株式会社	シスチン・テアニンのラット腸管における放射線防護効果の検討
七條和子・助教	エーザイ・ジャパン	放射線腸炎の発生機構について
七條和子・助教	広島大学原爆放射線医科学研究所	原爆被爆者に関するプルトニウムと内部被曝の研究—その4
七條和子・助教	東北大学加齢医学研究所	長崎原爆被爆におけるプルトニウム内部被ばくの研究