

#### 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

##### ○放射線リスク制御部門 放射線災害医療学研究分野

氏名・職	共同研究先	研究題目
光武範吏・准教授	コスミック・コーポレーション	甲状腺がん特異的遺伝子検出用機器の評価

##### ○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・講師	第一三共株式会社	筋脆弱症治療薬の開発
小野悠介・講師	マルサンアイ株式会社	食品摂取が筋萎縮に及ぼす影響
小野悠介・講師	株式会社三和化学研究所	食品が筋萎縮に及ぼす影響に関する研究

##### ○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