

国立大学法人における共同利用・共同研究拠点の
中間評価の実施体制について（具体的な事例のイメージ）

(例1) 「分野別」で5グループ化し、1グループ当たり約4名の委員で構成
1拠点当たり、主担当1名、副担当2名の3名体制で実施

- a①：理工系（理学系）
a②：理工系（工学系＋数理情報）
b①：医学・生物学系（医学系）
b②：医学・生物学系（生物学系）
c：人文・社会科学系

※1グループ当りの拠点数は今後変動する場合があります。
※分野融合型の拠点については、複数のグループにまたがって評価を行う必要があるため、1グループ当りの拠点数が増加する場合があります。

a①：理工系（理学系）

（委員名）		（専門分野）	19 拠点（A 研究所～S 研究所）	
			（主担当）	（副担当）
永宮委員	素粒子、原子核、宇宙線、宇宙物理		4 拠点（A～D）	8 拠点（E～L）
横山委員	広報・科学コミュニケーション		4 拠点（E～H）	8 拠点（I～P）
〇〇委員			4 拠点（I～L）	7 拠点（M～S）
〇〇委員			4 拠点（M～P）	7 拠点（Q～D）
〇〇委員			3 拠点（Q～S）	8 拠点（A～H）

a②：理工系（工学系＋数理情報）

（委員名）		（専門分野）	14 拠点（A' 研究所～N' 研究所）	
			（主担当）	（副担当）
飯吉委員	プラズマ科学、核融合学		4 拠点（A' ～D'）	8 拠点（E' ～L'）
福山委員	物性理論		4 拠点（E' ～H'）	※6 拠点（I' ～N'）
〇〇委員			4 拠点（I' ～L'）	※6 拠点（M' ～D'）
〇〇委員			※2 拠点（M' ～N'）	8 拠点（A' ～H'）
			13 研究所	（※はネットワーク型を含む）

b①：医学・生物学系（医学系）

（委員名）		（専門分野）	17 拠点（a 研究所～q 研究所）	
			（主担当）	（副担当）
草間委員	放射線健康管理学		4 拠点（a～d）	7 拠点（e～k）
青木委員	寄生虫学、熱帯医学		4 拠点（e～h）	6 拠点（i～n）
〇〇委員			3 拠点（i～k）	6 拠点（l～q）
〇〇委員			3 拠点（l～n）	7 拠点（o～d）
〇〇委員			3 拠点（o～q）	8 拠点（a～h）

b②：医学・生物学系（生物学系）

（委員名）		（専門分野）	13 拠点（a' 研究所～m' 研究所）	
			（主担当）	（副担当）
中西委員	放射線植物生理学		4 拠点（a' ～d'）	6 拠点（e' ～j'）
稲永委員	乾燥地作物学		3 拠点（e' ～g'）	※6 拠点（h' ～m'）
松沢委員	比較認知科学		3 拠点（h' ～j'）	※7 拠点（k' ～d'）
〇〇委員			※3 拠点（k' ～m'）	7 拠点（a' ～g'）
			4 研究所	（※はネットワーク型を含む）

c：人文・社会科学系

（委員名）		（専門分野）	11 拠点（A'' 研究所～K'' 研究所）	
			（主担当）	（副担当）
金田委員	地理学		4 拠点（A'' ～D''）	7 拠点（E'' ～K''）
大竹委員	労働経済学		4 拠点（E'' ～H''）	7 拠点（I'' ～D''）
中村委員	マスコミ		3 拠点（I'' ～K''）	8 拠点（A'' ～H''）

(例2) 「分野別+形態」で5グループ化し、1グループ当たり約4名の委員で構成
1拠点当たり、主担当1名、副担当2名の3名体制で実施

- a③：理工系（大型設備利用型）
- a④：理工系（共同研究型）
- b①：医学・生物学系（医学系）
- b②：医学・生物学系（生物学系）
- c：人文・社会科学系

※1グループ当りの拠点数は今後変動する場合があります。
※分野融合型の拠点については、複数のグループにまたがって評価を行う必要があるため、1グループ当りの拠点数が増加する場合があります。

a①：理工系（大型設備利用型）

18拠点（A研究所～R研究所）

（委員名）	（専門分野）	（主担当）	（副担当）
永宮委員	素粒子、原子核、宇宙線、宇宙物理	4拠点（A～D）	8拠点（E～L）
横山委員	広報・科学コミュニケーション	4拠点（E～H）	7拠点（I～O）
〇〇委員		4拠点（I～L）	※6拠点（M～R） 17研究所
〇〇委員		3拠点（M～O）	※7拠点（P～D） 18研究所
〇〇委員		※3拠点（P～R） 14研究所	8拠点（A～H） (※はネットワーク型を含む)

a②：理工系（共同研究型）

15拠点（A'研究所～O'研究所）

（委員名）	（専門分野）	（主担当）	（副担当）
飯吉委員	プラズマ科学、核融合学	4拠点（A'～D'）	8拠点（E'～L'）
福山委員	物性理論	4拠点（E'～H'）	7拠点（I'～O'）
〇〇委員		4拠点（I'～L'）	7拠点（M'～D'）
〇〇委員		3拠点（M'～O'）	8拠点（A'～H'）

b①：医学・生物学系（医学系）

17拠点（a研究所～q研究所）

（委員名）	（専門分野）	（主担当）	（副担当）
草間委員	放射線健康管理学	4拠点（a～d）	7拠点（e～k）
青木委員	寄生虫学、熱帯医学	4拠点（e～h）	6拠点（i～n）
〇〇委員		3拠点（i～k）	6拠点（l～q）
〇〇委員		3拠点（l～n）	7拠点（o～d）
〇〇委員		3拠点（o～q）	8拠点（a～h）

b②：医学・生物学系（生物学系）

13拠点（a'研究所～m'研究所）

（委員名）	（専門分野）	（主担当）	（副担当）
中西委員	放射線植物生理学	4拠点（a'～d'）	6拠点（e'～j'）
稲永委員	乾燥地作物学	3拠点（e'～g'）	※6拠点（h'～m'） 7研究所
松沢委員	比較認知科学	3拠点（h'～j'）	※7拠点（k'～d'） 8研究所
〇〇委員		※3拠点（k'～m'） 4研究所	7拠点（a'～g'） (※はネットワーク型を含む)

c：人文・社会科学系

11拠点（A''研究所～K''研究所）

（委員名）	（専門分野）	（主担当）	（副担当）
金田委員	地理学	4拠点（A''～D''）	7拠点（E''～K''）
大竹委員	労働経済学	4拠点（E''～H''）	7拠点（I''～D''）
中村委員	マスコミ	3拠点（I''～K''）	8拠点（A''～H''）