

FA集計 (各機関)

機関名	Q1	Q1 コメント	所管
国立研究開発法人 日本医療研究開発機構	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	内閣府
内閣府 食品安全委員会事務局	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	内閣府
総務省本省	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	総務省
消防庁	①	令和4年10月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	総務省
国立研究開発法人情報通 信研究機構	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	総務省
文部科学省本省	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	文部科学省
国立研究開発法人 科学技術振興機構	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	文部科学省
独立行政法人 日本学術振興会	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	文部科学省
厚生労働省本省	②	令和5年度の競争的研究費事業（令和4年度に公募要領公開予定の事業も含む）において「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応できるように、公募要領改定等を実施中である。	厚生労働省
国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合 研究機構 生物系特定産業技術研究 支援センター	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	農林水産省
農林水産省本省	②	令和5年度の競争的研究費事業（令和4年度に公募要領公開予定の事業も含む）において「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応できるように、公募要領改定等を実施中である。	農林水産省
経済産業省本省	①	令和4年10月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	経済産業省

FA集計 (各機関)

機関名	Q1	Q1 コメント	所管
国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術 総合開発機構	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	経済産業省
国土交通省	②	令和5年度の競争的研究費事業（令和4年度に公募要領公開予定の事業も含む）において「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応できるように、公募要領改定等を実施中である。	国土交通省
独立行政法人 環境再生保全機構	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目に対応している。	環境省
防衛装備庁	①	令和4年4月以降に公募を開始する全ての競争的研究費事業において、公募要領改定等により「『不合理な重複』及び『過度の集中』の排除の方法」8項目のうち、7項目（①～⑦）については対応している。令和5年度以降の競争的研究費事業（令和4年度に公募要領公開予定の事業も含む）において⑧を含む8項目に対応している。	防衛省