

国立研究開発法人理化学研究所の中長期目標 新旧対照表

(主務府省：文部科学省)

中長期目標 (変 更)	中長期目標 (現 行)
<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>(序文)</p> <p>1. ～5. (略)</p> <p>6. その業務運営に関する重要事項</p> <p>    6. 1～6. 4 (略)</p> <p>    6. 5 <u>情報システムの整備及び</u>情報セキュリティの強化</p> <p>    6. 6～6. 7 (略)</p>	<p style="text-align: center;">目 次</p> <p>(序文)</p> <p>1. ～5. (略)</p> <p>6. その業務運営に関する重要事項</p> <p>    6. 1～6. 4 (略)</p> <p>    6. 5 情報セキュリティの強化</p> <p>    6. 6～6. 7 (略)</p>

中長期目標（変 更）	中長期目標（現 行）
<p>(序文) (略)</p> <p>1. ～5. (略)</p> <p>6. その他業務運営に関する重要事項</p> <p>6. 1～6. 4 (略)</p> <p>6. 5 <b>情報システムの整備及び</b>情報セキュリティの強化</p> <p><u>「情報システムの整備及び管理の基本的な方針」(令和3年12月24日デジタル大臣決定) にのっとり、情報システムの適切な整備及び管理を行う。</u></p> <p><u>また、</u>サイバーセキュリティ基本法（平成26年法律第104号）に基づき策定された「政府機関等の情報セキュリティ対策のための統一基準群」（平成28年8月31日サイバーセキュリティ戦略本部決定）を踏まえ、適切な対策を講じるための体制を強化するとともに、これに基づき情報セキュリティ対策を講じ、情報システムに対するサイバー攻撃への防御力を高めるなど、外部からの攻撃や内部からの情報漏えいの防止に対する組織をあげた対応能力の強化に取り組む。それらの対策の実施状況を毎年度把握するとともに、サイバーセキュリティ対策本部が実施する監査において指摘される課題にも着実に対応し、PDCAサイクルにより情報セキュリティ対策の不断の改善を図る</p>	<p>(序文) (略)</p> <p>1. ～5. (略)</p> <p>6. その他業務運営に関する重要事項</p> <p>6. 1～6. 4 (略)</p> <p>6. 5 情報セキュリティの強化</p> <p>サイバーセキュリティ基本法（平成26年法律第104号）に基づき策定された「政府機関等の情報セキュリティ対策のための統一基準群」（平成28年8月31日サイバーセキュリティ戦略本部決定）を踏まえ、適切な対策を講じるための体制を強化するとともに、これに基づき情報セキュリティ対策を講じ、情報システムに対するサイバー攻撃への防御力を高めるなど、外部からの攻撃や内部からの情報漏えいの防止に対する組織をあげた対応能力の強化に取り組む。それらの対策の実施状況を毎年度把握するとともに、サイバーセキュリティ対策本部が実施する監査において指摘される課題にも着実に対応し、PDCAサイクルにより情報セキュリティ対策の不断の改善を図る</p>