

## 平成30年度 文化スポーツ部 重点目標

	重点事項	成果目標（注）
1	<p>文化の保存、継承から創造、活用までを総合的に推進するため、文化力による地域の活性化等に向けた新しい文化行政を進めます。</p>	<p>① 京都の伝統的な歴史・文化の蓄積等を踏まえ、文化の保存・継承・発展・創造・活用とともに、地域の文化を活かした豊かな社会を実現する取組を進めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「京都府文化力による未来づくり条例」に基づく「基本計画」を策定し、文化庁等と緊密に連携しながら、地域の多様な文化の掘り起こしや磨き上げを行うとともに、文化を担う人づくり、文化資源を活用した地域づくりなどの取組を進め、多様な京都文化を国内外に広く発信し、より多くの方に京都文化についての関心を持っていただけるようにします。</li> <li>・ アーティストフェア京都をさらに発展させ、芸術と工芸（アートアンドクラフト）が一体となった国際的なフェアを開催し、文化活動を担う人づくりとアート市場形成を目指します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;「アーティストフェア京都」の拡充：販売成約額20,000千円（㊤14,817千円）&gt;</li> <li>&lt;「Kyoto Art for Tomorrow（京都新鋭選抜展）」の開催：入場者36,000人（㊤35,723人）&gt;</li> <li>&lt;アーティストによる展示プレゼンテーション「京都アトラウンジ」の拡大：8回（㊤6回）&gt;</li> </ul> </li> <li>・ アーティスト・イン・レジデンス事業「京都Re-Search」に取り組み、地域文化資源に光をあて、その活用による地域活性化を図ります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;地域アートマネージャーの配置：3カ所【新規】&gt;</li> <li>&lt;「京都Re-Search」及び「大京都」を実施：4カ所（㊤3ヶ所）&gt;</li> <li>&lt;「京都Re-Search」facebook：1,000いいね【新規】&gt;</li> </ul> </li> </ul> <p>② 2020年東京オリンピック・パラリンピック等に向け、新しい文化創造を目指す「京都文化カプロジェクト2016-2020」にオール京都で取り組み、京都の文化を世界に発信していきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「アーツ アンド クラフツ（美術・工芸）」をテーマとしたリーディング事業として、野外インスタレーション公募展（全世界から公募）を開催します。</li> <li>・ 京都から文化・芸術を国内外に発信するフォーラムを開催し、地域の誇るべき文化の魅力を世界に広めます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;日本文化の魅力を発信する“beyond2020プログラム”への認証件数の増加：500件&gt;</li> </ul> </li> </ul> <p>③ 文化・環境・学術の交流発信拠点となる「北山文化環境ゾーン」の整備を進めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 広場・プロムナードの整備を推進し、各施設をつなぎゾーン全体を周遊できる基盤づくりを行います。</li> <li>・ 旧資料館跡地活用のため、整備構想を策定し、有効に活用できる方策を示します。</li> <li>・ 開園100周年に向けた植物園整備計画を策定し、利用者により親しまれる植物園を目指します。</li> </ul>

（注）目指すべき成果目標を記載する。その際、数値目標が適当な場合は、数値目標を記載する。

## 平成30年度 文化スポーツ部 重点目標

	重点事項	成果目標（注）
2	<p>誰もがスポーツに携わることのできる環境を整備し、府民がスポーツに親しむ中で、トップアスリートの輩出や地域の交流促進の好循環を創出する「スポーツ王国・京都」を実現します。</p>	<p>① <b>スポーツ活動の拠点となる施設の整備を進め、トップアスリートから一般のスポーツ愛好者に至るまで、府民の方が気軽にスポーツに親しめる環境を整備します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 青少年の夢やあこがれの舞台、スポーツを通じた健全育成、北中部地域へのゲートウェイを実現する京都スタジアム（仮称）の整備を2020年のオープンを目指して着実に進めます。</li> <li>・ 山城総合運動公園の「京都アイスアリーナ（仮称）」（平成31年春オープン予定）、丹波自然運動公園のクロスカントリーコースと車椅子駅伝の練習コースの整備を進めます。</li> </ul> <p>② <b>ゴールドスポーツイヤーズを契機に、「する」「観る」「支える」の観点から府民が生涯にわたってスポーツに親しむことができる環境づくりを推進します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ オリンピック・パラリンピックや世界選手権等で活躍した京都ゆかりのトップアスリートを府内の学校や府立スポーツ施設等に派遣する「京のスポーツ夢バンク」を積極的に活用するとともに、登録者による指導や触れあいを通じて多くの子どもたちがスポーツに対する「夢」や「あこがれ」を持ち、親しんでいただけるようにします。</li> <li>＜夢バンク登録：125人、事業実施数：30件（29：124人、23件）＞</li> <li>＜障害者のトップアスリートと子どもたちとの交流事業実施数：3件（29：3件）＞</li> <li>・ 「京都トレーニングセンター」における医科学的なトレーニング指導によりジュニアアスリートをサポートし、未来のオリンピック・パラリンピアンを目指す子どもたちの夢を応援するとともに、障害者や中高年層に、それぞれのニーズにあったトレーニングを提供し、スポーツに親しむ人口を増やします。</li> <li>＜京都トレーニングセンターの利用者数：12,000人（29：7,213人）＞</li> </ul> <p>③ <b>オリンピック・パラリンピック開催を契機に、府域全体でのスポーツ振興、スポーツによるまちづくりの機運醸成を図ります。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ オリンピックフラッグ・パラリンピックフラッグを府内全市町村で展示し、オリンピック・パラリンピックの日本開催に共感していただける府民を増やしてまいります。</li> <li>＜オリンピックフラッグ・パラリンピックフラッグの展示市町村数：26市町村【新規】＞</li> <li>＜「オリンピックとスポーツを楽しむ日（スポーツ体験型イベント）」参加者数：250人【新規】＞</li> <li>・ 会場レイアウトや輸送計画、交流の場の設置計画などをまとめた京都府基本計画を開催地市町とともに策定し、ワールドマスターズゲームズ2021関西が参加者・観客ともに楽しめる大会となるよう具体的に設計していきます。</li> <li>・ 国際大会等の継続した開催に向けて誘致活動を展開し、夢・希望・感動を与える機会を提供します。</li> </ul>

（注）目指すべき成果目標を記載する。その際、数値目標が適当な場合は、数値目標を記載する。

## 平成30年度 文化スポーツ部 重点目標

	重点事項	成果目標（注）
3	<p><b>子どもたちが安心して修学できる環境を整備します。</b></p>	<p>① <b>私立高校生等が経済的事情で学業を断念することがなく、安心して修学できる修学環境を確保します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 子どもたちが安心して修学できる「あんしん修学支援制度」を堅持し、私立高校の経済的理由による中退者をゼロにします。</li> <li>・ 京都府高等学校修学金（貸付金）の滞納を減らし、制度を持続可能なものとするため、制度の仕組みなどを示したマニュアルや資料を作成し、各学校と連携して、在学時における生徒指導・制度周知を徹底し、滞納の未然防止を徹底します。</li> </ul> <p>② <b>体罰、いじめ、中退、不登校事案の減少・根絶や、子どもたちの自立に向けた対応を強化します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 京都府私学修学支援相談センターが実施する保護者・生徒への相談や、不登校者に対する学習支援・居場所づくりの取組を支援します。</li> <li>・ いじめの未然防止、早期発見・解決のため、私立学校（小・中・高）に対するネット監視事業やスクールカウンセラーの設置補助等を実施し、学校におけるいじめ防止や初期対応の強化のための取組を支援します。</li> </ul> <p>③ <b>私立学校（小・中・高・幼稚園）の耐震改修を促進します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 耐震診断や耐震改修・改築等の国助成制度及び府上乗せ助成の周知、耐震化事業計画・補助金制度等に関する相談を行い、私立学校の耐震化を促進します。</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">＜耐震改修率 小・中・高：94%（29：92.5%）、幼稚園：79%（29：77.5%）＞</p> <p>④ <b>多様なライフスタイルや女性の活躍に対応するために、預かり保育や長期休業預かり制度の充実など、総合的な子育て支援施策を推進します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 未入園児一時保育事業（在宅2歳児親子登園支援事業、地域の子育て家庭の育児や幼児教育の相談、幼稚園と地域の非営利団体が連携した保育・体験学習の実施等）を充実し、地域の子育て力を強化します。</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">＜未入園児一時保育事業：147園（29：128園）、預かり保育等：147園（29：144園）＞</p> <p>⑤ <b>私立幼稚園連盟と連携し、教員の資質・専門性の向上、特色ある幼児教育活動を促進します。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 教員研修を実施し、教員の資質・専門性の向上を図ります。</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">＜新採教員研修会・人権教育研修会の実施：12回（29：12回）＞</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 園児大会を開催し、園児の交流を広げ、幼児の健やかな成長と私立幼稚園の振興を推進します。</li> </ul> <p style="margin-left: 20px;">＜府内：5地区（29：5地区）＞</p>

（注）目指すべき成果目標を記載する。その際、数値目標が適当な場合は、数値目標を記載する。

## 平成30年度 文化スポーツ部 重点目標

	重点事項	成果目標（注）
4	<p>大学・学生の力を活かした地域の活性化に取り組むとともに、京都府公立大学法人第二期中期目標に基づき、府立医科大学・府立大学の取組みを支援します。</p>	<p>① 京都の成長戦略の核となる大学の資産を活かし、大学・学生と市町村が連携することにより、地域の活性化や大学・学生の成長・発展を目指す「京都のまるとキャンパス化」に取り組みます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 大学と市町村との連携事業「1まち1キャンパス事業」のプロジェクト数や参加学生数を増加させることにより、地域を学びの場とする大学を府内各地で活性化します。  <small>&lt;プロジェクト数：18プロジェクト（㊟16プロジェクト）、参加学生数：延3,500人（㊟3,187人）&gt;</small></li> <li>・ 京都学生祭典への参加学生数を増加させることにより大学間連携を充実・強化し、「大学のまち・京都」の魅力を広く発信します。  <small>&lt;参加学生数：2,000人（㊟1,655人）&gt;</small></li> </ul> <p>② 府立医科大学附属病院において、「世界トップレベルの医学を府民の医療へ」を目指して、陽子線等による最先端のがん治療や安心安全な医療を提供するとともに、府立医科大学附属北部医療センターが、北部地域における中核病院や医学教育・臨床研究の拠点としての役割を果たすため、医療提供体制の強化を図ります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 平成31年春の陽子線治療の実施に向けて、陽子線治療機器の設置と診療体制の整備を進めるとともに、患者が陽子線治療を受けやすいよう環境を整備します。</li> <li>・ 丹後医療圏で初となるがんの診断から治療までを一体的に実施する「がん診療棟」の整備を進めます。</li> </ul> <p>③ 府立大学において、京都の知の拠点として和食文化や京都学等の研究を推進するとともに、地域に貢献する大学として役割を果たすため教育環境の充実・強化を図ります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 平成31年4月に、我が国初となる「和食文化学科」を開設し、和食文化の保護・継承・発展と国内外に発信できる人材を育成します。</li> <li>・ 府内各地の様々な課題の解決に向けて、市町村、住民団体等と共同して調査・研究を行う「地域貢献型特別研究（府大ACTR）」を実施し、その成果を広く情報を発信します。</li> <li>・ 少子高齢化やA Iの進展など社会経済情勢の変化や大学改革の動きなどを踏まえ、新生府立大学を創造するための、「府立大学の将来構想」の基本案をとりまとめます。</li> </ul>

（注）目指すべき成果目標を記載する。その際、数値目標が適当な場合は、数値目標を記載する。