

## 検討会報告書目次（案）の見直し

| 第 2 回   | 第 3 回   |
|---|---|
| <p>はじめに</p> <p>I 国立大学等施設の現状と社会的要請</p> <p>1. 国立大学等施設の現状</p> <p>2. 大学施設への社会的要請</p> <p>(1) 地球環境問題への対応</p> <p>(2) 地域との連携</p>  | <p>はじめに</p> <p>第 I 章 国立大学等施設の現状と社会的要請</p> <p>1. 国立大学等施設の現状</p> <p>2. 大学施設への社会的要請</p> <p>(1) 持続的な発展への貢献</p> <p>(2) 地球環境問題への対応</p> <p>(3) 地域・社会との連携</p>   |
| <p>国立大学等施設整備指針（仮称）（案）（次ページ）</p>   |   |
| <p>Ⅲ よりよい施設にするための推進方策</p> <p>1. 国立大学等に求められる取組</p> <p>(1) 組織づくり</p> <p>(2) 学内コンセンサス</p> <p>(3) P D C A サイクルの確立</p> <p>(4) 人材育成</p> <p>2. 国に求められる取組</p> <p>(1) 普及・啓発活動</p> <p>(2) 支援の充実</p> <p>(3) 技術的情報の提供</p> | <p>第Ⅲ章 よりよい施設にするための推進方策</p> <p>1. 国立大学等に求められる取組</p> <p>(1) 組織づくり</p> <p>(2) 学内コンセンサス</p> <p>(3) P D C A サイクルの確立</p> <p>(4) 人材育成</p> <p>2. 国に求められる取組</p> <p>(1) 普及・啓発活動</p> <p>(2) 支援の充実</p> <p>(3) 技術的情報の提供</p> |

| 第2回   | 第3回  |
|---|--|
| <p>Ⅱ 国立大学等施設整備指針（仮称）（案）</p> <p> 1. 施設整備の基本的考え方<br/> (1) 教育研究の活性化をもたらす施設環境<br/> ① 様々な利用者への配慮<br/> ② フレキシビリティへの配慮<br/> (2) サステナビリティの向上<br/> ① 施設の長寿命化<br/> ② 維持保全に対する配慮<br/> ③ 省エネルギーの推進<br/> (3) 安全・安心な施設環境<br/> ① 防災<br/> ② 防犯<br/> ③ 事故防止 </p> <p> 2. 施設計画に関する留意点<br/> (1) キャンパスマスタープランとの整合<br/> ① ゾーニングを踏まえた施設配置<br/> ② 施設群としての調和<br/> (2) 施設の役割・機能の最適化<br/> ① 室の構成及び規模<br/> ② 諸室等の配置<br/> ③ パブリックスペースの確保<br/> (3) コストの最適化<br/> ① ライフサイクルコストの検討<br/> ② コスト配分 </p> <p> 3. 建物種別ごとの整備に関する留意点<br/> (1) 教育施設<br/> (2) 研究施設<br/> (3) 屋内運動場<br/> (4) 福利厚生施設<br/> (5) 課外活動施設<br/> (6) 学生宿舎 </p> <p> 4. 諸室等の整備に関する留意点<br/> (1) 実験室<br/> (2) 能動的学修支援室<br/> (3) コミュニケーション室<br/> (4) 屋外環境<br/> ① 広場<br/> ② 緑地<br/> ③ 構内道路 </p> <p> 5. 設計を進める際の留意点 </p> | <p>第Ⅱ章 国立大学等施設整備指針（仮称）（案）</p> <p> 1. 設計にあたって<br/> (1) 設計プロセス<br/> ① 事業の企画・立案<br/> ② 基本計画<br/> ③ 基本設計<br/> ④ 実施設計<br/> ⑤ 設計意図の構築と伝達<br/> (2) 整備方針の見える化 </p> <p> 2. 施設整備の基本的考え方<br/> (1) 教育研究の活性化をもたらす施設環境<br/> ① 様々な利用者への配慮<br/> ② フレキシビリティへの配慮<br/> ③ コミュニケーションへの配慮<br/> (2) サステナビリティの向上<br/> ① 施設の長寿命化<br/> ② 維持保全に対する配慮<br/> ③ 省エネルギーの推進<br/> (3) 安全・安心な施設環境<br/> ① 防災<br/> ② 防犯<br/> ③ 事故防止 </p> <p> 3. 施設計画に関する留意点<br/> (1) キャンパスマスタープランとの整合<br/> ① ゾーニングを踏まえた施設配置<br/> ② 施設群としての調和<br/> (2) 施設の役割・機能の最適化<br/> ① 室の構成及び規模<br/> ② 諸室等の配置<br/> ③ パブリックスペースの確保<br/> (3) コストの最適化<br/> ① ライフサイクルコストの検討<br/> ② コスト配分 </p> <p> 4. 整備に関する留意点<br/> &gt;(1) 共通事項<br/> &gt;(2) 教育施設<br/> ① 建築計画<br/> ② 設備計画<br/> ③ 省エネルギー計画<br/> &gt;(3) 研究施設<br/> ① 建築計画<br/> ② 設備計画<br/> ③ 省エネルギー計画<br/> (4) 屋内運動場<br/> (5) 福利厚生施設<br/> (6) 課外活動施設<br/> (7) 学生宿舎<br/> &gt;(8) 外構<br/> ① 広場<br/> ② 植栽<br/> ③ 歩車道<br/> ④ 駐車場 </p> |