第1節 営繕業務

1 営繕業務

営繕業務には、知事部局及び教育庁の依頼により実施する県有建築物の新築・増改築と、県が保有する421施設(延べ面積約201万㎡)のうち、313施設(延べ面積約152万㎡)について行う維持修繕、長寿命化等があります。

これらの工事の調査・設計・工事監督等を通して、各地域振興局と連携を図りながら、安全で安心な県 民共有財産の整備を行っています。

2 重点的な取組

営繕工事の技術管理業務を通じて、県民共有の財産である県有建築物が、多くの県民に親しまれ積極的に活用されるよう、次のような取組を実施しています。

- ① 県民に親しまれる建築物の計画
 - 街並みや周辺環境と調和した建築計画
- ② 利用者にやさしい建築物の推進
 - ・地域の気候風土を踏まえ、敷地と建築物の各機能に応じた適切なバリアフリーを推進
- ③ 環境にやさしい建築物の推進
 - 県有建築物の環境負荷の低減化
 - ・自然エネルギー(地中熱、雪冷房、太陽熱等)、雨水、地下水の利用
 - 再生資材の活用
- ④ 県産材を活用した建築物の推進
 - ・秋田杉に代表される県産材の活用
 - ・公共建築物の木造化、木質化の推進
- ⑤ 安全・安心に使える建築物の推進
 - 構造上、防災上の安全性、使用材料の安全性の確認
- ⑥ 広報の充実
 - ・美の国あきたネットを活用した発信情報の充実
- ⑦ 公共建築物の環境マネジメントの推進
 - ・環境負荷低減計算ソフトを利用した修繕計画の作成
- ⑧ 天井等耐震化の推進
 - ・特定天井の脱落防止対策の推進

[県産材活用の事例]





動物愛護センター

- •平成31年3月 竣工
- ・木造一部鉄筋コンクリート造 平屋建
- ·建築面積 1,802㎡
- ·延べ面積 1,496㎡
- ・構造体の一部にCLTや集成材を活用し、内外装(壁)を木質化

第2節 営繕関係事業

令和2年度営繕工事の概要

【営繕課事業】

令和2年度の営繕課事業は修繕工事を主として年度総工事費約10億円の見込みです。 これは、対前年度比で、約28%の減となっています。

(令和2年4月現在)

修繕種別	令和 2 年度当初		令和元年度当初		対前年度比較	
	件数(件)	工事費(千円)	件数(件)	工事費(千円)	件数(%)	工事費(%)
大規模修繕工事	14	664, 641	13	455, 153	108%	146%
天井等耐震化工事	1	235, 752	3	811, 320	33%	29%
指定修繕工事	1	15, 883	1	22, 649	100%	70%
一般修繕工事	8	54, 473	8	61, 857	100%	88%
総計	24	970, 749	25	1, 350, 979	96%	72%

【受託事業】

令和2年度に知事部局及び教育庁から事務の依頼を受けて実施する予定の受託事業は、延べ8 9件、年度総工事費約166億円の見込みです。これは、対前年度比で、件数でみると約14%の 減、年度工事費で約13%の増となっています。(事務依頼ベース)

(平成令和2年4月現在)

機関名	令和 2 年度当初		令和元年度当初		対前年度比較	
	件数(件)	工事費(千円)	件数(件)	工事費(千円)	件数(%)	工事費(%)
知事部局	67	11, 613, 613	78	11, 078, 385	86%	105%
教 育 庁	22	5, 024, 132	25	3, 591, 024	88%	140%
総計	89	16, 637, 745	103	14, 669, 409	86%	113%

[※] 修繕工事等を含む

2 令和2年度主要工事の概要

令和2年度に工事継続中又は工事発注予定の主な事業は次のとおりです。

(令和2年4月現在)

〇県·市連携文化施設整備事業 [秋田市]	〇比内支援学校整備事業[大館市]
• 構造規模: SRC造(一部S造)6/1 他	• 構造規模:RC造2/0 他
・延べ面積:約22,600㎡	・延べ面積:約8,200㎡
• 事業年度: R元 ~ R3	・事業年度:H30 ~ R4
〇能代地区専門系統合高校整備事業 [能代市]	〇横手高校整備事業 [横手市]
· 構造規模: RC造(一部S造)4/0 他	• 構造規模:RC造4/0 他
・延べ面積:約19,900㎡	・延べ面積:約14, 500㎡
• 事業年度: R元 ~ R5	• 事業年度: R2 ~ R7

3 事業紹介

【完成施設】

(1)動物愛護センター整備事業

[建築場所] 秋田市雄和椿川字奥椿岱地内

「竣 工] 平成30年度

[計画概要] 動物愛護センター

木造(一部鉄筋コンクリート造)

平屋建 ほか

延べ面積 約 1.500㎡

「施設の特徴) 動物愛護センターは、「人と動物が調和しつつ共生する社会の形成」に向けて、犬猫の飼育スペー ス、ふれあいや学びを深めるスペース、ボランティア活動のためのスペース等を備えた動物愛護の 拠点となる新たな施設です。県立中央公園内に位置し、高速道路インターチェンジに近く県内外から アクセスしやすい立地となっています。木造一部鉄筋コンクリート造平屋建てで、一部耐力壁としてC LT(直交集成材)を使用しています。また、収容動物の譲渡推進のための訓練や健康管理ができる よう、犬用譲渡舎、猫用譲渡舎及び機能訓練室を設置するほか、入院・手術室を整備しました。この ほか被災動物の一時保護や避難訓練の実施を行うため災害用備蓄倉庫を整備しました。



(2) 水産振興センター栽培漁業施設整備事業

[建築場所] 男鹿市船川港台島字鵜ノ崎地内

[竣 工] 平成30年度

[計画概要] 親魚棟、生産棟、育成棟

鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造)

平屋建 ほか

延べ面積 約 3,600㎡

「施設の特徴]

第7次栽培漁業基本計画(平成27~令和3年度)の目標達成に向け、低コストで効率的な栽培 漁業を推進し、新たな栽培魚種の種苗生産技術



の開発・普及を図るため、最新技術を導入した栽培漁業施設を整備します。整備予定の主な施設は、 親魚棟、生産棟、育成棟の3棟で、いずれも鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造)となっており、マダイ、トラフグ、キジハタ等の種苗生産を行うための水槽及び設備を備えています。良質な種苗生産ができるよう、閉鎖循環式生産システムを導入するほか、メンテナンス性に優れた海水ろ過システムなど最新設備を導入します。また、これらの施設を適切に運営するため、中央集中管理方式の機械棟を整備しました。

【事業継続中施設】

(3)県・市連携文化施設整備事業

[建築場所] 秋田市千秋明徳町地内

[竣工予定] 令和3年度

[計画概要] あきた芸術劇場

鉄骨鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造) 地下1階地上6階建 ほか

延べ面積 約 22,600㎡

[施設の特徴]

あきた芸術劇場は、文化の力で秋田の新しいステージを創造していく中核的な役割を担う 施設として音響効果の優れたホールと、高質な

劇場空間を併せ持つ高機能な施設(2015席と806席のホール)を計画しています。

本県の文化振興の中核的な機能を担い、県都秋田市の玄関口である秋田市から近く歴史有る千秋公園を背景とした立地に相応しい配置計画と外観とするほか、秋田杉をはじめとする県産材の活用を図り、本県の文化を象徴するに相応しい建物を整備します。また、高齢者や障がい者がアクセスしやすく、さらには外国人も含め、全ての人にとって利用しやすいよう、ユニバーサルデザインを取り入れるとともに、再生可能エネルギーの利用や省エネルギー型の機器の導入など環境にやさしい施設を整備します。

(4)能代地区専門系統合高校整備事業

[建築場所] 能代市般若町地内

「竣 工] 令和3年3月

[計画概要] 教室・特別・管理棟、第2体育館 工業科・農業科実習棟 ほか

鉄筋コンクリート造4階建て ほか

延べ面積 約16,500㎡

[施設の特徴]

「生徒の社会的・職業的自立を目指すとともに、 身につけた技術や技能によって地域産業を担い、 地域に貢献する人材を育成する。」を基本理念と し、能代工業、能代西両校の校風を引き継ぎ、

工業と農業の実習関連施設をまとめた実習棟を 計画し、学科の枠を超えた創造的ものづくりの場として「ものづくりスペース」を設置します。

校舎配置については、現能代工業高の第1体育館と寄宿舎棟を継続活用することを踏まえ、動線と 防災に配慮した配置計画としました。

生徒や保護者、職員はもとより、地域の人たちにとって魅力ある施設となるよう機能や設備の充実を図り、安全、安心な学校施設を目指します。

実用的で利便性が高く、コンパクトかつ機能的な計画としました。



