

40億円... 漁港内に高度衛生管理型荷捌(7号)を所を整備する。先行して、まき網用荷捌所整備のための調査設計を8月、7月発注予定。事業期間は16、20年度。総事業費は約40億円を見込む。

浜田市は16年度から、浜田漁港内に高度衛生管理型荷捌(7号)を所を整備する。先行して、まき網用荷捌所整備のための調査設計を8月、7月発注予定。事業期間は16、20年度。総事業費は約40億円を見込む。

浜田市

計画では、原井町の型の荷捌所として新設漁港内にある7号岸壁とする。4号岸壁に高度衛生管理型荷捌所を建設する。7号岸壁に整備する7号市場は、まき網用荷捌所として新設し、マリン大橋横にある既存の5号市場の機能を移設する。4号岸壁にある既存の沖底用荷捌所の4号市場は、長靴洗浄槽を整備する。また、高度衛生管理型荷捌所(7号)の調査・設計(17、18年度)と同建設(19、20年度)と同建設



高度衛生管理型荷捌所を整備する浜田漁港の4号(左側)・7号岸壁＝浜田市原井町

を図る。今後の整備スケジュールは▼16年度＝17、18年度＝同建設▼19、20年度＝同建設

まき網用荷捌所(7号市場)の調査・設計▼17、18年度＝同建設▼19、20年度＝同建設

「今後の県立高校の在り方検討委員(会長・肥後功一)が、運用開始時期について、安来市は「今秋と市町村の共同利用を」

製造数量の内訳は、6・3%減の30773万tで再生率は76・9%。地域別では全国10

島根など6県が大幅減

地区のうち前年度の水準を上回ったのは、東日本大震災の復興工事が続く東北だけ。石川、島根、広島、長

比べ、全体に占める量が多い再生材の減少を懸念する会員企業が多く、特に自治体の工事量の減少が目立っている

情報をお寄せ 0852-21 新事業・工法や自社のユニークな業界のイメージ、情報をお気軽にお

校舎改築でイメージ刷新



出雲工業高校(伊藤篤校長)の建築科に今年、新入生40人が入学した。このうち、女子生徒は15人。1桁台が続いた近年の中で、15年度の13人(新入生36人)に続き、2年連続で4割弱を占めた。女子生徒が増えた要因など、伊藤篤建築科科長に聞いた。

建築科に女子15人入学

女子生徒が増えた学生や保護者の質問に答えて、昔の工場や倉庫のイメージを刷新できたのが大きい。女性に気がつく、新しい環境が整った。産業フェアへの出店や地域にPRしたネーターやリフォーム、学校説明会では女子プランナーなど新しい性のPTA役員が、中分野で、女性が活躍している。メディアに登壇したり、目覚ましい活躍をされている。川井さや、川井さやの親しみやすい印象が、女子中高生に良い影響を与えている。身近なところでは、まき網建設産業イメージアップ女子会、川井香織会長は私の教え子でもある。自分やコンクリート知識、木材加工、CAD操作など最低限のことは教

安来市、川本・美郷町が加入 運用開始時期は検討中

共同電子調達システム 運用開始時期は検討中 「県電子調達共同利用システム」のポータルサイトで25日、16年度現在の共同利用参加市町村が更新された。従来の10市町村に安来市、川本町、美郷町の3市町が加わった。15年度現在の共同利用自治体は▽松江市▽浜田市▽出雲市▽益田市▽大田市▽雲南市▽

在り方検討委が初会合

「今後の県立高校の在り方検討委員(会長・肥後功一)が、運用開始時期について、安来市は「今秋と市町村の共同利用を」

次期計画(19~28年度)へ議論

同検討委では16、17年度初めにかけ、12回程度の会合を予定。目指すべき高校教育、普通科・専門学科・総合学科の在り方、望ましい統廃合基準の考え方など広く議論。必要に応じて、地域公聴会や関係者の意見聴取をする場合もある。

本庁舎整備検討 5月から住民説明会

隠岐の島町は、老朽化した本庁舎の整備に向け、5月から住民説明会を開催する。町民の理解が得られれば、庁舎整備検討委員会を立ち上げ、具体的な検討に入る。

CAS凍結センター 事業費2億円 300㎡増築

海士町は、CAS凍結センター(福井)を改修する。事業費2億円。S1F300㎡を増築し、事務機能を移

石原里田で区画整理 中間管理機構の集積後押し

奥出雲町は、三所地区の石原里田地区で農地耕作条件改善事業に着手する。区画整理事業を推進する。事業費1830万円。設計は直営。担当は農林土木課。

大輪団地実施設計 5月下旬告示

松江市は、第一中学校校舎内運動場防災機能強化工事簡易型一般競争を5月中旬告示予定。また、津田小学校空調設備更新工事▽法吉小学校外多目的室空調設備設置工事▽八雲中学校多目的室空調設備設置工事▽第三中学校空調設備更新工事▽美保関中学校空調設備更新工事を5月中下旬指名予定。

向山団地建設 月末以降指名 隠岐の島町 区画整理事業(1工区)▽同(2工区)▽同(3工区)を4月末5月指名予定。

CRスラブII型 急斜面への... 燃焼炉削減を実現