

もくじ 今号の内容

●第3回科学の甲子園ジュニア熊本県大会の開催について

【義務教育課】 P 1

本県の中学生が、6人一組のチームを編成し、理科、数学等における複数分野の問題（筆記及び実技）に挑戦し、競技する大会です。

優勝チームは12月に東京で行われる、第3回科学の甲子園ジュニア全国大会の熊本県代表として派遣されます。

大会期日 平成27年8月7日（金）

会 場 熊本テルサ

※H25年度優勝校 鎮西学園真和中学校

※H26年度優勝校 県立宇土中学校

●いじめの防止等の取組について

【高校教育課】 P 2

「熊本県いじめ防止基本方針」に基づくいじめの防止等の取組の一つとして、県教育委員会は、「心のきずなを深めるシンポジウム」を開催しました。

また、県内の児童生徒及び保護者等からの教育相談のニーズに応えるため、スクールカウンセラー及びスクールソーシャルワーカーの配置・派遣の拡充を進めています。

●「地域未来塾」について

【社会教育課】 P 4

幅広い地域の協力を得て行う学習支援「地域未来塾」を本年度から開始します。現在、15市町村、34の小中学校で実施予定です。事業は、年度途中からでも実施できます。

●「学校安全教育指導の手引」の活用について

【体育保健課】 P 5

児童生徒の自他の安全を守るために主体的に行動する態度を育成し、学校安全のさらなる充実を図るために、「学校安全教育指導の手引」を作成しました。

●特別支援教育なう Vol.1 1

【特別支援教育課】 P 6

今回は、現在進行中の特別支援教育推進に関する熊本県の3つの取組について紹介します。

●レッツ タイムスリップ！ ～古（いにしえ）の熊本へ～

【文化課】 P 7

現在調査中の遺跡発掘調査現場を一般公開します。夏休みを利用して、地域の歴史を学び、本物の土器や石器に触れることができるいい機会です。学校の先生方のご参加大歓迎です。ご参加いただき、児童・生徒のみなさんに文化財の素晴らしさをお伝えください。

●学校の取り組み

○人吉球磨を高校生の方で活性化させたい！

【県立球磨商業高等学校】 P 8

人吉城跡公園一帯で行われる「日本百名城人吉お城まつり」は人吉球磨地域の最大級のイベントの一つです。球磨商では、催事の企画を人吉市に提案し、運営をさせていただき、高校生の力で地域活性化を目指しています。

○『第10回御船高校杯中学生ロボット大会』～ものづくりの楽しさを発信～

【県立御船高等学校】 P 9

本校では平成18年度から毎年『御船高校杯中学生ロボット大会』を実施しています。大会の企画・運営からロボット製作の補助まで、本校マイコン制御部ロボット班の生徒たちが活動しています。全国大会で9回の優勝を達成したノウハウを活用し、多くの中学生にもものづくりの楽しさを知ってもらうことを目的に取り組んでいます。この大会への取り組みについて紹介します。

○大鳥居町菅原神社 「絵馬」 制作をとおして～熊本の文化に触れる～

【県立熊本工業高等学校】 P 11

昨年度より地域貢献の一環として取り組んでいる、熊本市北区大鳥居町菅原神社の「絵馬」制作を紹介します。現存する絵馬は、100年以上の歴史を持つもので、今回はそれを元に新しく制作しました。

○「つなぐ」「つながる」「つなげる」進路支援をめざして

【県立荒尾支援学校】 P 12

本校では4つの具体的教育指針のひとつとして、『過去・現在・未来及び地域と「つなぐ」教育の推進』を掲げました。

これを受け進路指導部では、学校卒業後への円滑な移行を目指すべく、進路指導の充実を図る計画です。本稿では充実の方策について「つなぐ」「つながる」「つなげる」をキーワードにご紹介します。

○農高プラザ2015大盛況！

【県立鹿本農業高等学校】 P 13

5月22日（金）、今年度1回目の農高プラザを開催しました。スイカが目玉商品となった実習製品販売会の様子をご紹介します。

●親子で見る美術展「二の丸動物園」・細川コレクションⅡ 特集展示のご紹介
【県立美術館】 P14

「二の丸動物園」は、江戸時代から現代まで、人の営みの中で、描き、作られてきた動物たちが時代をこえて大集合！親子で楽しめる展覧会です。細川コレクションⅡは、細川家伝来の能道具や能装束などを通して、近世に花開いた能の世界をご堪能いただけます。ぜひ、この夏は熊本県立美術館へご来館ください。

●第57回熊本県教育研究所連絡協議会研究発表会（Web発表会）
【県立教育センター】 P15

今年度より初の試みとなる「Web発表会」！
多くの教職員の方々に関覧頂き、発表内容を日々の教育実践に生かしていただきたいと思
います。



県立熊本工業高等学校
大鳥居町菅原神社
「絵馬」制作



県立御船高等学校
第10回御船高校杯
中学生ロボット大会

教育くまもとは年間4回（4月，7月，10月，1月）発行しております。
記事の掲載依頼は熊本県教育庁教育政策課 広報・情報班まで