



鹿角で競う 全国規模のスキー大会を

市民参加事業

園児によるマスコットキャラクター「んだッチ」の応援めり絵や、市民による前大会ののぼり旗を使用したクッション製作を行いました。
めり絵は、会場や市民センターに掲示し、クッションは入賞者に副賞として授与されます。

国体をインターネットの動画配信で観戦しよう

<https://japangamestv.jp/japan-sports.or.jp/>



みんなで応援しよう！ 国体・インカレ事務局 ☎ 30-0286

んだッチ

美の国あきた鹿角国体 2022 マスコットキャラクターとして、「んだッチ」が大会を盛り上げます。
今大会から、ジャンプとクロスカントリーのイラストを新たに追加しました。



秩父宮杯・秩父宮妃杯
第95回全日本学生スキー選手権大会

第77回国民体育大会冬季大会スキー競技会
美の国あきた鹿角国体2022

2/23(水)~27(日)

花輪スキー場を会場に、2月23日(水)~27日(日)の日程で、第95回全日本学生スキー選手権大会が開催されます。
大学生スキーの最高峰の大会です。ぜひ応援をよろしくお願いいたします。

大会ポスター



大会スローガン

友愛
礼節
躍進

2月23日(水)		
8:00	スペシャルジャンプ (公式練習)	花輪シャンツェ
9:00	ジャイアントスラローム 男子1・2部	アルペンコース
10:00	コンバインドジャンプ (公式練習)	花輪シャンツェ
17:00	開会式	アルパス
2月24日(木)		
8:00	スペシャルジャンプ 女子1部、男子1部、女子2部、男子2・3部	花輪シャンツェ
9:00	ジャイアントスラローム 女子1・2部、男子3部	アルペンコース
10:00	クロスカントリー (クラシカル) 男子1・2部、女子1部、男子3部、女子2部	クロスカントリーコース
2月25日(金)		
9:00	スラローム 男子1・2部	アルペンコース
9:00	コンバインドジャンプ 男子1部、女子オープン1・2部、男子2・3部	花輪シャンツェ
9:30	クロスカントリー (フリー) 男子1・2部、女子1部、男子3部、女子2部	クロスカントリーコース
14:30	コンバインドクロスカントリー (フリー) 男子1部、女子オープン1・2部、男子2・3部	クロスカントリーコース
2月26日(土)		
9:00	スラローム 女子1・2部、男子3部	アルペンコース
11:30	リレー 女子2部、男子3部	クロスカントリーコース
2月27日(日)		
10:30	リレー 男子2部、女子1部、男子1部	クロスカントリーコース
16:00	閉会式	アルパス

花輪スキー場を会場に、2月17日(木)~20日(日)の日程で、第77回国民体育大会冬季大会スキー競技会が開催されます。
スキー競技の日本最高峰の大会です。ぜひ応援をよろしくお願いいたします。

2/17(木)~20(日)

大会スローガン

伝えよう感動 繋げよう絆

大会ポスター



シャトルバスをご利用ください
国体開催中は、自家用車などでの来場ができませんので、シャトルバスをご利用ください。
◆ルート 鹿角花輪駅→道の駅かつのあんたらあ→花輪スキー場→道の駅かつのあんたらあ→鹿角花輪駅
※道の駅かつのには国体来場者専用の駐車場を設置します。

2月17日(木)		
9:00	スペシャルジャンプ (公式練習)	花輪シャンツェ
15:00	開始式	文化の社交館館モッセ
2月18日(金)		
9:00	スペシャルジャンプ 少年男子、成年男子B、成年男子A	花輪シャンツェ
9:00	ジャイアントスラローム 成年男子B、成年女子A、成年男子A	アルペンコース
10:00	クロスカントリー (クラシカル) 少年男子、成年男子A、成年男子B	クロスカントリーコース
13:30	コンバインドジャンプ公式練習 コンバインドジャンプ予備ラウンド	花輪シャンツェ
2月19日(土)		
9:00	コンバインドジャンプ 少年男子、成年男子B、成年男子A	花輪シャンツェ
9:00	ジャイアントスラローム 成年男子C、少年女子	アルペンコース
10:00	クロスカントリー (クラシカル) 成年男子C、少年女子、成年女子A、成年女子B	クロスカントリーコース
14:00	コンバインドクロスカントリー (フリー) 成年男子B、少年男子、成年男子A	クロスカントリーコース
2月20日(日)		
9:00	ジャイアントスラローム 成年女子B、少年男子	アルペンコース
9:00	リレー (フリー) 女子	クロスカントリーコース
11:00	リレー (フリー) 成年男子	クロスカントリーコース
11:10	リレー (フリー) 少年男子	クロスカントリーコース
16:00	表彰式	アルパス