

## ●海外選手団や日本代表チームの合宿誘致



- 東京2020オリンピック・パラリンピック事前トレーニングキャンプオンラインガイド
- バレーボールとアーチェリーの合宿誘致を検討(黒部市)
- 県によるPR素材作成

- ・富山県スポーツキャンプガイド(日本語版・英語版)作成
- ・動画(DVD・YouTube)
- ・ユニバーサル情報発信(スマートフォン対応可能な外国語版ホームページの充実)
- ・各競技団体のホームページの充実を図る研修



## ○ホスタウンの取組み

### ○県総合体育センタープールの事前合宿実績

- ・アスリートファースト
- ・きめ細かくて迅速な対応が重要
- ・立地条件の良さをPR
- ・地元小学生との交流がもたらす効果



### ○富山県の魅力の「安心・安全」のPR

### ○ホッケーの合宿誘致

- ・選手団、地元選手・子どもたちに有意義(ホッケー場の整備)

### ○海外選手団の合宿誘致のための環境整備

- ・Wi-Fi環境整備とアイシングのための製氷機器
- ・医療体制の整備(スポーツドクターとの連携)
- ・追加種目の合宿誘致を検討する視点
- ・国際基準に適合した施設・器具が必要



## ●競技力向上対策

### ○ハード面・ソフト面の継続的かつ計画的な取組み

### ○一貫指導の充実

- ・継続的、計画的にジュニア期からトップアスリートを目指した育成・強化
- ・日本の強みである学校部活動を活かした育成が重要
- ・効果的なパスウェイの検討
- ・未来のアスリート育成事業の充実
- ・心身の健全が育成の重要性(フェアプレーの精神などの人格形成)

### ○ジュニアアスリート育成サポート事業の拡充

- ・大会のほか、海外合宿についてもサポートが必要

### ○オリンピックに向け、さらに踏み込んだ的を絞った積極的な選手育成

- ・重点強化、追加種目やパラリンピック競技の選手強化
- ・強化に集中できる環境整備
- ・高地トレーニング施設の整備の可能性

### ○既存強化事業の継続と事業の効率的な見直し

- ・早生まれ選手の競技力向上対策
- ・環境整備によるジュニア選手の県外流出防止

## ○スポーツ医・科学的サポートの充実

- ・障害予防、パフォーマンス・身体能力の向上、メンタルトレーニング(夢・希望)
- ・スタッフの増員・充実、人材育成、継続的にレベルアップできる体制づくり
- ・スポーツドクターの活用(医療機関と大学スポーツ科学系研究機関との連携)
- ・アスレチックトレーナーの育成、トレーナーバンクの創設
- ・スタッフの、大会等現場帯同は極めて有効
- ・トレーニング施設の拡充、スーパートレーナーの積極的活用



## ○全国規模のイベント開催(第75回スキー国体 H32/2)

- ・地元選手の強化がスポーツ振興につながる

## ○県民総ぐるみのアスリート支援の充実

## ●スポーツ環境整備

### ○アクション&レガシープラン(組織委員会による全国展開)

- ・オリンピック、パラリンピック教育はアクティブラーニングに直結
- ・応援マークと名称を利用した多方面(スポーツ・文化・教育)の事業展開

### ○障害者スポーツの認知度の高揚

- ・健常者のスポーツと障害者のスポーツの連携、共生社会の実現
- ・メディアの積極的な活用

### ○スポーツ施設の整備

- ・立地条件の良さ(アクセスの利便性、施設の充実)を後押し

### ○地域の活性化

- ・商業主義にならないような検討が必要(アスリートファースト)
- ・地元で選手育成(地域、学校<小学校・中学校・高校・大学>、企業の連携)



### ○2020東京オリンピック・パラリンピックの聖火ランナーの富山県通過

- ・県内全市町村通過による機運の盛り上げ
- ・ビジョンやボランティア養成、イベント実施が重要

### ○街中スタジアム(天候に左右されないスポーツ環境)整備

- ・新たなスポーツ・文化等多目的施設のニーズ等調査

### ○メディア機関による富山県のスポーツ・魅力の発信

- ・リアルタイムな情報発信により、富山県のスポーツ文化定着

### ○スポーツツーリズムの促進

- ・産業界や自治体等の総合的な連携

### ○スポーツ人材の確保・養成

- ・ボランティアバンクの仕組みの創設
- ・指導者の確保・養成、資質の向上

### ○オリンピック・パラリンピックのメダル獲得によるスポーツ実施の機運醸成

- ・金メダル(田知本選手<柔道>・登坂選手<レスリング>)・銀メダル(藤井選手<ポッチャ>)

### ○セカンドキャリアの充実(東京五輪後を見据えた好循環の創出)

### ○健康づくりのための運動習慣の定着