

平成22年度 第9回 全国社会人9人制バレーボール西ブロック男女優勝大会

八景山、エース負傷で決勝トーナメント1回戦敗退！！

2年ぶり2度目の広島県代表となった呉協会所属の「八景山」は(去年はクラブカップ出場の為、参加資格なし)、10月8日(金)から11日(祝)までの4日間、鳥取県で開催された、22府県より予選会を勝ち上がった37チームによる標記大会に出場しました。

メイン会場となったコカ・コーラウエストスポーツパーク(県民体育館)はメインアリーナにバレーコート3面、サブアリーナにバレーコート1面が取れ、同じ敷地内に陸上競技場、野球場等、全ての競技施設を併設する県内最大規模の競技会場でした。

また、近くには鳥取砂丘もあり、大会最終日まで残ることを目標に(ベスト4以上)、呉市内からは約5時間をかけての参加となりました。

大会初日は15時より代表者会議があり、16時から男女合わせて60チームの選手による入場行進の中、八景山は同じく広島県から出場している「創球会」に続いて13番目で、吉田選手のプラカードを先頭に6名の選手による堂々の行進の後、開会式に臨みました。

大会2日目の予選グループ戦の初戦、対「NTT西日本熊本」戦は、八景山はエースのサーブとスパイクで試合の序盤からペースをつかみ、簡単に第1セットを奪うと、その勢いで第2セットも連取、予選グループ戦の1試合目で決勝トーナメント進出を決めた。

試合コートとなったサブコートは、オークアリーナのサブコートをひとまわり大きく、また天井も高かった感じで、観客は殆ど対戦チームの応援団のみといった状況の中での試合となった。

クラブカップを含めて3年連続の全国大会出場となった八景山であるが、第1セットの立ち上がりは緊張からか動きに固さが見られた。

それでもエースのサーブとスパイクで得点を重ねていくと、終始、大量リードを保ったまま21対8で第1セットを取った。

続く、第2セットに入っても相手の平均年齢38.3歳を約10歳下回る八景山(27.8歳)は、中盤までは常に2、3点リードしながらの優位のゲーム展開の中で、動きが良くなり、セッターに綺麗なレシーブボールが返り始めるとコンビバレーも機能し、中盤以降はスパイク及びサーブで連続得点を重ね、21対15でこのセットも奪い、セットカウント2対0で試合を決めた。

大会3日目の決勝トーナメント1回戦、対「九州電力鹿児島」戦は、第1セットの終盤でのエースの肉離れというアクシデントで、競り合ったセットを落とすと、第2セット目も中盤まではエースをカバーする他の選手の頑張りで相手にくらいついていったが、中盤の連続失点が響きストレート負けを喫した。

過去には総合選手権にも出場したこともある、実業団選手権常連の攻守にバランスのとれた好チームとの対戦は、戦前の予想通り厳しい戦いとなった。

メインアリーナの真中のコートでの試合となった決勝トーナメントの1回戦、第1セットの立ち上がりから、エースのスパイク中心で得点を狙う八景山に対して、相手はブロックでワンタッチを取って、つないで攻撃してくる。いつもの様にスパイクエースでの得点が思うように取ることが出来ない。

相手チームの平均身長は176.4cmで八景山の175.3cmを僅かに上回るだけだが、174cmの相手チームのエースのレフトオープン攻撃がこちらのブロックにかからない。

こうしてゲームは一進一退の競り合いの中で、僅かにリードを許した緊迫した展開のなかで進んでいき、中盤から終盤にさしかかったところで高塚選手の好サーブをきっかけに連続得点から、一度は序盤の劣勢を取り返し逆転することに成功した。

ところが、相手チームのエースのスパイクやサーブで同点に追いつかれると、得点が期待されたエースのジャンピングサーブの後の着地での肉離れという、思いがけないアクシデントから、再びリードが奪えず、終盤にはブロックのオーバーネットを誘う相手の巧みなプレーに、若さのブロッカー陣のミスも響き、競った第1セットを19対21で落とした。

第2セットに入っても、負傷してスパイクを打つことが出来ない状態でもコートに立ち続けるエースに代わって、他のアタッカー陣が健闘するも、相手チームのブロッカーの執拗なマークにより、思うように得点が取れない。

それでも中盤までは2点差ぐらいのビハインドで追いかけていたが、中盤、相手のスパイクやサーブと、こちらのスパイクミス等で連続6失点でいっきに守勢に回ると、そのまま押し切られ13対21のセットカウント0対2のストレート負けを喫した。

試合終了後、遠く広島より応援にきて下さった応援団の皆さんにお礼の挨拶をした八景山の選手達は、今回の悔しさをバネにして、さらにチーム力の向上を図り、再び全国大会の舞台に戻ってくることを胸に秘め、呉への帰路につきました。

(文責:島本)