

پی سی بی پوڈکاسٹ کی دسویں قسط جاری

لابور، ونومبر2019ء:

پاکستان کرکٹ بورڈ نے پوڈ کاسٹ کی دسویں قسط جاری کردی ہے۔

تازہ ترین قسط مندرجہ ذیل نکات پر مشتمل ہے:

- قومی کرکٹ ٹیم کے ہیڈ کوچ مصباح الحق کاآسٹریلیا کے خلاف ٹی ٹونٹی سیریز میں کارکردگی اور ٹیسٹ سیریز سے توقعات پر اظہار خیال
- ٹی ٹونٹی سیریز کے اختتام پر آسٹریلوی کرکٹ ٹیم کے اوپنر ڈیوڈ وارنر کا قومی کرکٹ ٹیم کے اوپنر ڈیوڈ وارنر کا قومی کرکٹ ٹیم کے کپتان بابراعظم، افتخار احمد، موسیٰ خان اور محمد حسنین کی صلاحیتوں پر تبادلہ خیال
 - سابق آسٹریلوی کرکٹر مائیک ہسی کا آسٹریلیا کے خلاف ٹیسٹ سیریز میں قومی کرکٹ ٹیم کی متوقع کارکردگی پر خصوصی انٹرویو
- قومی انڈر 16 کرکٹ ٹیم کی بنگلہ دیش کے خلاف سیریزمیں کامیابی پر ہیڈ کو چ اعجاز احمد کی گفتگو
- قائداعظم ٹرافی کے بہترین بلے باز سمیع اسلم اور ناردرن کے اسپنر نعمان علی کاایونٹ میں کھیل کے معیار پر اظہار خیال
 - ایچ بی ایل پی ایس ایل2020 کی تازہ ترین صورتحال پر عمران احمد خان کا تبصرہ
- نیشنل کرکٹ اکیڈمی لاہور میں جاری سرگرمیوں پر ڈائریکٹر اکیڈمیز پی سی بی مدثر نذر کا انٹرویو

- ENDS -

Media contact:

Ibrahim Badees Muhammad

Editor – Urdu Content Media and Communications E: <u>ibrahim.badees@pcb.com.pk</u> M: +92 (0) 345 474 3486

W: www.pcb.com.pk

ABOUT THE PCB

The Pakistan Cricket Board (PCB) is the sole governing body for the game of cricket in Pakistan. Its goal is to work in partnership with its stakeholders to promote, develop and grow the game throughout the country.

The PCB's purpose is to maintain and enhance the reputation and integrity of the game, fostering excellence and upholding the spirit of the game. The PCB selects junior and senior national men's and women's cricket teams to represent the country on the global stage, runs high performance cricket centres across the country and plans and organises domestic competitions and international bi-lateral series.

The PCB is committed to developing ground and facility infrastructure, monitoring the implementation of playing codes and regulations, and supporting the game at every level through its high quality training provision for officials and coaches.

