

ประกาศสมาคมกีฬาแบดมินตันแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ที่ 009/2569

เรื่อง ประกาศเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกนักกีฬาแบดมินตันเยาวชนไทยเข้าร่วม

โครงการ Domestic Power New Challenge 2026

ตามที่ สมาคมกีฬาแบดมินตันแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ กองทุนพัฒนาการกีฬาแห่งชาติ ภายใต้โครงการ Domestic Power 2026 ได้จัดทำโครงการ Domestic Power New Challenge 2026 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมเยาวชนที่มีผลงานดีเด่นเข้าแข่งขันในรายการต่างประเทศ เพื่อเป็นการเก็บคะแนนสะสมของสหพันธ์แบดมินตันเอเชีย (BA) ในการแข่งขันรุ่นอายุต่ำกว่า 15 ปี และ 17 ปี และเก็บคะแนนของสหพันธ์แบดมินตันโลก (BWF) ในการแข่งขันรุ่นอายุต่ำกว่า 19 ปี

ในการนี้ สมาคมฯ ขอประกาศหลักเกณฑ์การส่งตัวแทนนักกีฬาเยาวชนไทยลงแข่งขันในรายการเก็บคะแนนสะสมนานาชาติระดับเยาวชนในรายการ YONEX SUNRISE Pembangunan Jaya Raya Junior International Grand Prix 2026 ที่จะจัดขึ้นในช่วงระหว่างวันที่ 7-12 กรกฎาคม 2569 ณ เมืองตาเงอริงใต้ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย โดยจะใช้เกณฑ์พิจารณาคัดเลือกนักกีฬาเข้าร่วมโครงการ ดังต่อไปนี้

1. ผู้ชนะเลิศรายการเยาวชนชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี 2569 และ Thai Domestic Power Badminton Championships 2026 สนามสุดท้าย ในรุ่นอายุต่ำกว่า 15 ปี ประเภทชายเดี่ยว หญิงเดี่ยว ชายคู่ และหญิงคู่ (เจ้าภาพไม่ได้จัดการแข่งขันประเภทคู่ผสม ในรุ่นอายุนี้)
2. ผู้ชนะเลิศรายการเยาวชนชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี 2569 และ Thai Domestic Power Badminton Championships 2026 สนามสุดท้าย ในรุ่นอายุต่ำกว่า 17 ปี ประเภทชายเดี่ยว หญิงเดี่ยว ชายคู่ หญิงคู่ และคู่ผสม
3. ผู้ชนะเลิศรายการเยาวชนชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ประจำปี 2569 ในรุ่นอายุต่ำกว่า 19 ปี ประเภทชายเดี่ยว หญิงเดี่ยว ชายคู่ หญิงคู่ และคู่ผสม

นักกีฬาที่ได้สิทธิ์เข้าร่วมโครงการ Domestic Power New Challenge 2026 ทางสมาคมฯ จะสนับสนุนค่าเดินทาง ค่าที่พัก และค่าเบี้ยเลี้ยง ให้กับนักกีฬาที่เดินทางไปแข่งขัน โดยสมาคมฯ ขอแจ้งให้ทราบว่า สิทธิการลงแข่งขันในรายการนี้ของนักกีฬาแต่ละคนที่จะได้เล่นในรายการดังกล่าวหรือไม่ นั้น จะขึ้นอยู่กับคะแนนสะสมของสหพันธ์แบดมินตันเอเชีย และสหพันธ์แบดมินตันโลกของนักกีฬาคคนนั้น

ประกาศ ณ วันที่ 16 เมษายน 2569

(นายอุดมศักดิ์ ชื่นครุฑ)

เลขาธิการสมาคมกีฬาแบดมินตันแห่งประเทศไทย
ในพระบรมราชูปถัมภ์