



香港管弦樂團

HONG KONG PHILHARMONIC ORCHESTRA

Jaap van Zweden Music Director

Swire Maestro Series 太古音樂大師系列

Maxim Vengerov | violin 小提琴 Yu Long 余隆 | Principal Guest Conductor 首席客席指揮

梁祝・柴六

CHEN QIGANG 陳其鋼

Instants d'un Opéra de Pékin 《京劇瞬間》

HE/CHEN 何占豪/陳鋼 **Butterfly Lovers**Violin Concerto

《梁祝》小提琴協奏曲

TCHAIKOVSKY

Symphony no. 6, Pathétique 柴可夫斯基 第六交響曲,「悲愴」 **18** & **19**.12.2015

Fri & Sat 8pm 香港文化中心音樂廳 Hong Kong Cultural Centre Concert Hall

\$680 \$480 \$380 \$280 \$340 \$240 \$190 \$140* *** (\$7.8888)\$

HKPHIL.ORG

現於城市售票網發售 Available at URBTIX now

節目 PROGRAMME

陳其鋼

《京劇瞬間》

何占豪/陳鋼柴可夫斯基

《梁祝》小提琴協奏曲

第六交響曲,「悲愴」

CHEN QIGANG
HE / CHEN
TCHAIKOVSKY

Instants d'un Opéra de Pékin Butterfly Lovers Violin Concerto Symphony no. 6, Pathétique

余隆作為港樂首席客席指揮的首場音樂會,將與世 上最頂尖的小提琴家雲基洛夫演奏充滿中國色彩、 幽婉淒美的《梁祝》。同場演奏把柴可夫斯基的事業 推上高峰、但同時預視作曲家死亡的「悲愴」交響 曲。這一切美樂,由現代作曲大師陳其鋼揉合中西 韻味的《京劇瞬間》掀起序幕。 Superstar of the violin, Maxim Vengerov, joins us for performances of a Chinese classic - the Butterfly Lovers concerto. Yu Long's first concert as Principal Guest Conductor of the HK Phil will culminate in Tchaikovsky's Pathétique symphony, and begin, fittingly, with a great Chinese work - Chen Qigang's evocation of the sound and drama of Peking Opera.



余隆 Yu Long

首席客席指揮 principal guest conductor

- ─ 現任中國愛樂樂團的藝術總監和總指揮
- 獲法國特別頒授最高榮譽「法國榮譽軍團騎士勛章」以表揚 余在積極領導中國與世界各國進行文化交流上作出的貢獻
- Artistic Director and Chief Conductor of the China Philharmonic Orchestra
- Appointed Chevalier de la Légion d'Honneur of France in strengthening China's cultural connections with other nations around the world



Maxim Vengerov

♪提芩 V

- ── 曾獲多個重要獎項及提名,包括格林美獎及留聲機年度藝術家 獎等
- 曾與多個知名樂團合作,包括柏林愛樂、倫敦交響樂團、BBC交響樂團及紐約愛樂
- Won many prestigious awards and nominations including the Grammy and Gramophone Artist of the Year
- Has worked with the Berlin Philharmonic, London Symphony Orchestra, BBC Symphony Orchestra, New York Philharmonic, and many others





雲基洛夫拉奏西貝遼士小提琴協奏曲 Vengerov playing Sibelius's Violin Concerto



7.15pm免費音樂會前講座 Free Pre-concert Talks















