



# 慶祝中華人民共和國成立七十周年晚會暨祭天祈福典禮

## 主禮嘉賓：香港中聯辦楊健副主任、民政事務局劉江華局長

### 全港首度孔教祭天祈福 祝願國泰民安世界和平



▲主禮嘉賓進行啟動儀式合照。(左起：中華回教博愛社執委司徒亮先生、孔教學院吳榮治常務副院長、香港基督教協進會合一與教會關係委員會主席管浩鳴法政牧師、孔教學院慶祝國慶籌委會副主任莫雅棠常務副院長、香港佛敎聯合會會長賈運法師、孔教學院國慶籌委會主任湯偉倫常務副院長、香港立法會議員馮國生先生、香港中聯辦楊健副主任、孔教學院湯恩佳院長、香港民政事務局劉江華局長、孔教學院李文俊常務副院長、孔教學院吳漢傑常務副院長、孔教學院禰國全常務副院長、香港道教聯合會余君慶副主席、天主教香港教區宗敎聯絡委員會主席周景勳神父。)

孔教學院為慶祝中國人民共和國成立七十周年，早前假座紅磡香港體育館舉辦了歷年最大規模的傳統「孔教祭天儀式」暨中華文化匯演，為香港及祖國祈福。

典禮邀得香港中聯辦副主任楊健先生、香港民政事務局局長劉江華太平紳士、香港立法會馬逢國議員等一眾官紳與宗教領袖擔任主禮嘉賓，一同為「祭天儀式」暨中華文化匯演主持開幕儀式。

孔教學院湯恩佳院長致歡迎辭表示，欣逢國慶70周年大慶，舉辦祭天祈福典禮，以團結香港尊孔人士及各界精英，同向祖國致敬。希望通過當晚典禮，祈願國泰民安，並傳播「天人合德」的思想，從而提升社會正能量；並在孔教十德思想指引下，積極宏揚大道，代代傳承，使祖國香港能走向更美好的未來。

是次祭天祈福大典，由孔教學院慶祝國慶籌委會主任湯偉倫常務副院長與各籌委會成員及顧問籌備經年，當晚舞台設計氣勢震撼，製作難得一見。

室內舉行祭天祈福大典更是全港首創，大會舞台意念以北京天壇為藍本，台上懸置弧形特大

LED屏幕，配合中央仿照圓丘設計的圓形表演舞台，從高空俯瞰仿如大眼睛，蘊含上天看透世情的意念。活動在十德儀仗旗進場拉開序幕，重現古代禮儀的孔教祭天儀式，鐘鼓齊鳴，神聖而隆重，呈現了莊嚴的儀式感。

當晚，一眾演藝名家帶來多項高水平的文藝表演，包括現代藝術舞、冰與火雜技、鼓舞合演、粵劇曲藝、京劇演出等，節目精彩絕倫，氣氛熱烈。席間，北京著名歌唱家程桂蘭女士獻唱經典名曲《太湖美》與《不忘初心》，姜亦珊女士、柳知序小朋友母子則合演京劇折子戲《貴妃醉酒》。本地歌手代表胡鴻鈞及吳若希則與中樂團合作，配合中樂元素演繹自家流行曲。活動最後以超過400名孔教學院大成小學學生合唱《孔子曰》，加上藝人胡楓先生扮演孔子，濟濟一堂，為匯演劃上完美句號。

孔教學院以傳統的宗教典禮，結合傳統藝術與現代表演形式，配合先進科技，成功舉辦了一項民族性、藝術性、娛樂性兼備的文化盛會，與本港市民一同締造歷史紀錄，彰顯中華文化之美。全場數千市民聚首一堂，共賀國慶，場面熱鬧。

#### 開幕致辭



▲湯恩佳院長致歡迎辭。 ▲民政事務局劉江華局長致辭。 ▲湯偉倫籌委會主任致謝辭。



▲全場數千名各界人士和市民聚首一堂，參與當晚神聖、隆重，又莊嚴的「祭天儀式」。



▲孔教學院李文俊常務副院長、孔教學院吳漢傑常務副院長、孔教學院唐麗峰常務副院長、孔教學院禰國全常務副院長、孔教學院莫雅棠常務副院長頒送紀念品予捐款善長，香港民政事務局劉江華局長見證。

#### 孔教學院國慶晚會暨祭天祈福典禮贊助名單

<b>榮譽總監</b> 湯恩佳院長 SBS, DBA, MBE	<b>榮譽副主席</b> 吳漢傑常務副院長 BBS 唐麗峰常務副院長 JP 禰國全常務副院長 吳榮治常務副院長 力寶集團 駱國財副院長 駱建民名譽副院長 李連中常務副院長 楊萬里務副院長 BBS, JP	<b>榮譽委員</b> 何德心常務副院長 MH 呂天增常務副院長 MH 陳鑑波常務院董	<b>主任</b> 湯偉倫常務副院長 BBS, MH, JP	<b>委員</b> 黃甘培常務校董 梁秋雲秘書長 潘淑嫻財務長 胡國賢教務長 曾梓維副校長 周啟迪副校長 霍青庭副校長 蔡馮家先生 莫婉珊小姐 周樂卿女士 湯偉讓常務院董
<b>榮譽主席</b> 李文俊常務副院長 SBS, JP 中出慈善基金			<b>副主任</b> 莫雅棠常務副院長	<b>顧問</b> 李漢源先生

#### 文藝表演精彩絕倫

北京著名歌唱家程桂蘭獻唱經典名曲《太湖美》與《不忘初心》。姜亦珊女士、柳知序小朋友合演京劇折子戲《貴妃醉酒》。閻欣雅小姐、謝韜先生表演《冰與火》。活動最後以400名孔教學院大成小學學生合唱《孔子曰》，加上胡楓先生扮演孔子，濟濟一堂，為匯演劃上完美句號。



▲著名高音歌唱家程桂蘭女士演繹經典名曲《太湖美》、《不忘初心》。 ▲姜亦珊女士、柳知序小朋友演繹京劇折子戲《貴妃醉酒》。 ▲閻欣雅小姐、謝韜先生呈獻國家級級表演《冰與火》。 ▲藝人胡楓先生扮演孔子。



▲胡楓先生與400名孔教學院大成小學學生合唱《孔子曰》。