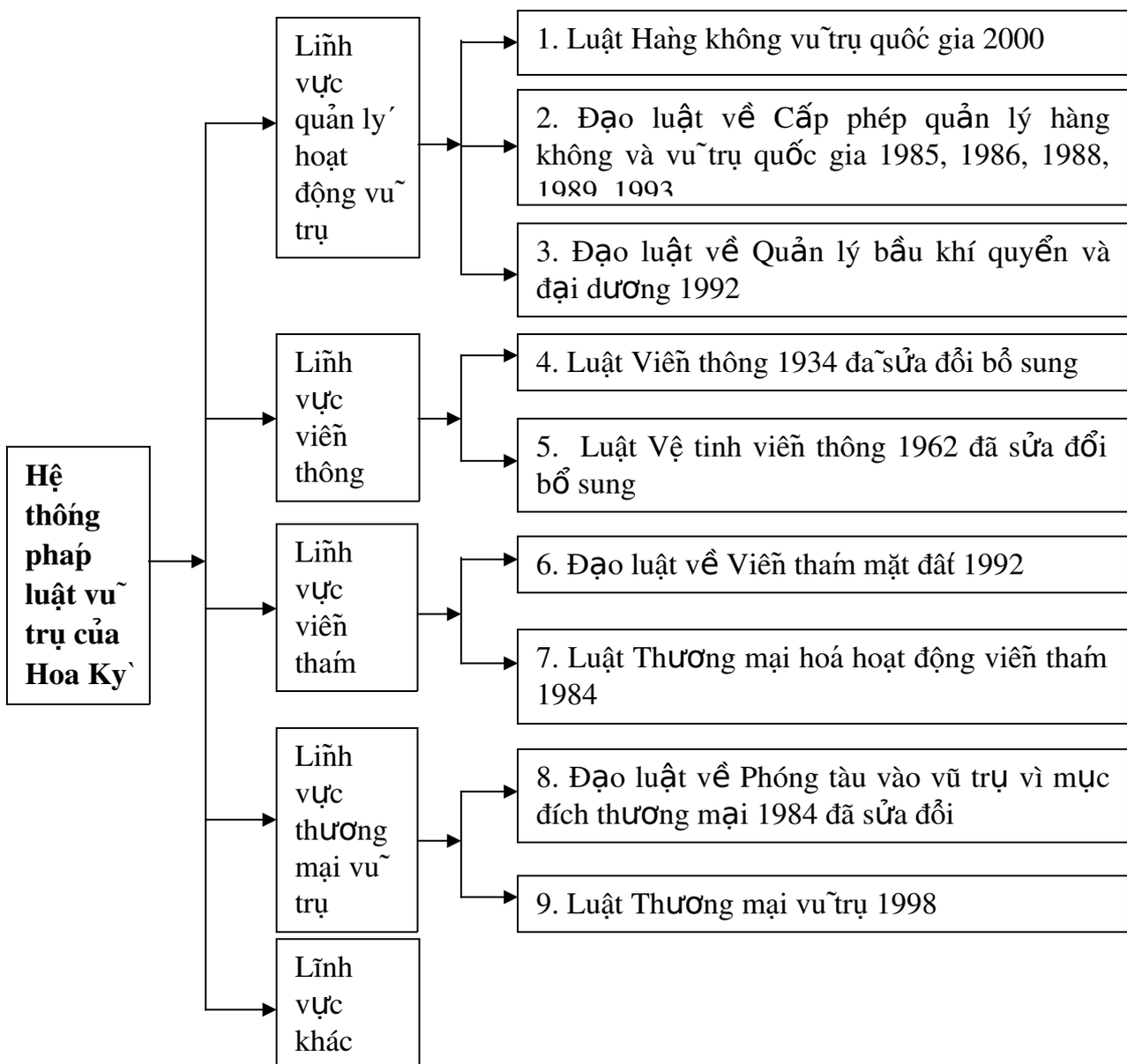
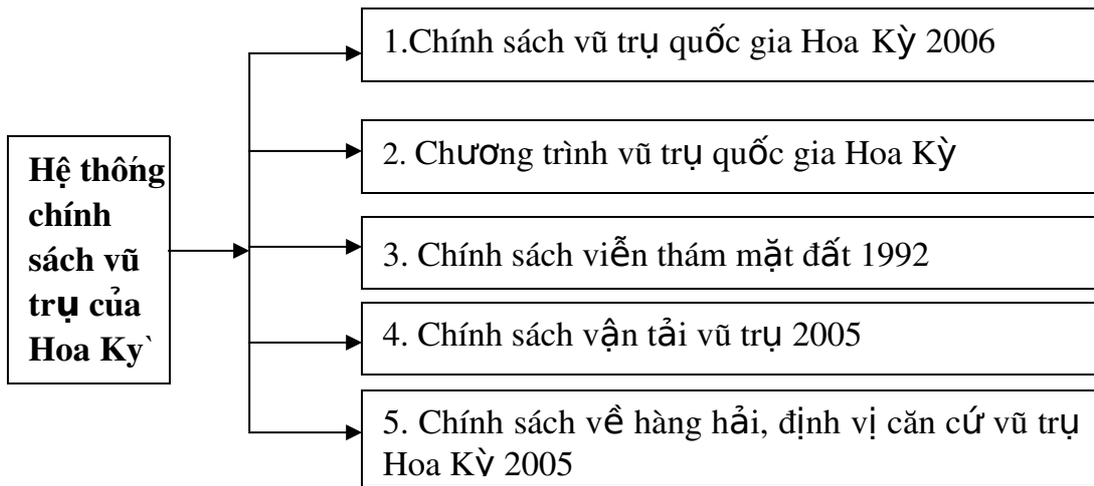


# KINH NGHIỆM XÂY DỰNG KHUNG PHÁP LUẬT VŨ TRỤ CỦA MỘT SÔ' QUỐC GIA TRÊN THÊ' GIỚI

## *Khung pháp luật của Hoa Kỳ`*

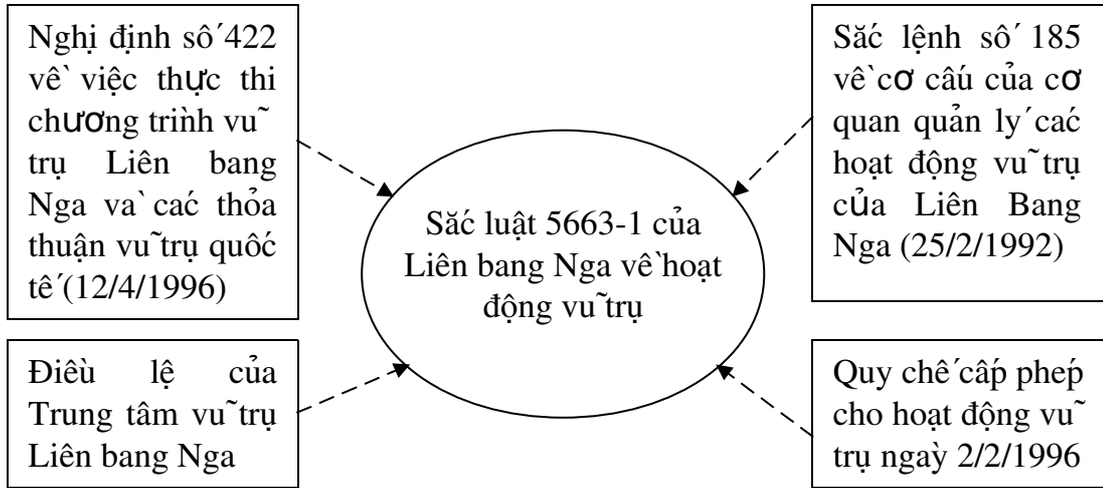
Là một cường quốc về CNVT, Hoa Kỳ không chỉ thành công trong việc chinh phục vũ trụ và khai thác sử dụng hữu hiệu những thành quả từ việc chinh phục vũ trụ vào các mục đích phát triển kinh tế, thương mại, an ninh quốc phòng, bảo vệ môi trường,... mà còn rất thành công trong việc xây dựng một hệ thống chính sách, pháp luật tương đối đầy đủ, hoàn chỉnh nhằm quản lý và thúc đẩy các hoạt động vũ trụ quốc gia. Hệ thống chính sách, pháp luật của Hoa Kỳ được tổ chức gồm hai bộ phận cơ bản là: (i) Chính sách, chiến lược (chính sách vũ trụ chung, chương trình vũ trụ quốc gia, chính sách viễn thám, chính sách vận tải vũ trụ,...) và (ii) Pháp luật quốc gia về khai thác, sử dụng KKVT. Hệ thống pháp luật vũ trụ của Hoa Kỳ được xây dựng theo mô hình: *Mỗi lĩnh vực có liên quan đến hoạt động vũ trụ được điều chỉnh bằng văn bản pháp lý riêng (có hiệu lực ngang nhau), có thể được khái quát theo sơ đồ`sau:*



*Mô hình khung chính sách, pháp luật Hợp chủng quốc Hoa Kỳ*

**Khung pháp luật vũ trụ của Liên bang Nga**

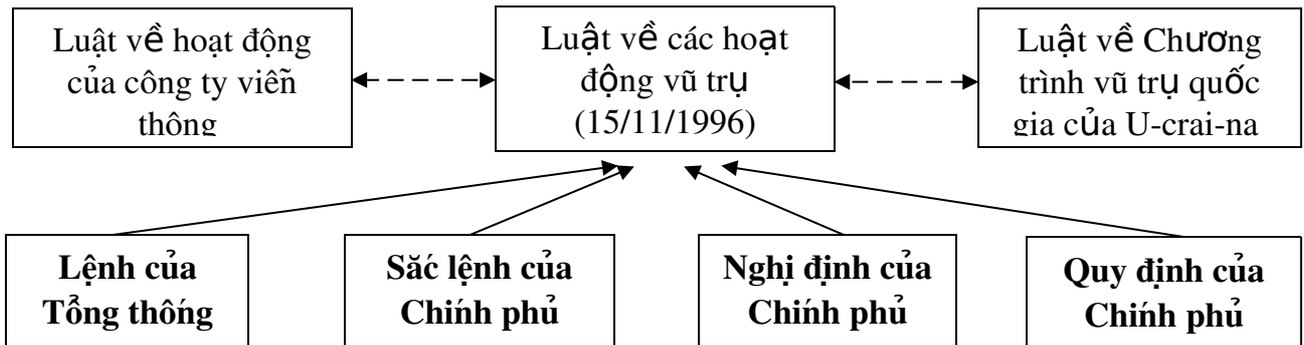
Khác với Hoa Kỳ, Liên bang Nga có mô hình: *Xây dựng một đạo luật chung, tổng quát về hoạt động vũ trụ và các văn bản dưới luật điều chỉnh từng lĩnh vực liên quan đến hoạt động sử dụng KKVT.* Mô hình này có thể được khái quát thành sơ đồ như sau:



*Mô hình khung pháp luật vũ trụ của Liên bang Nga*

**Khung pháp luật của U-crai-na**

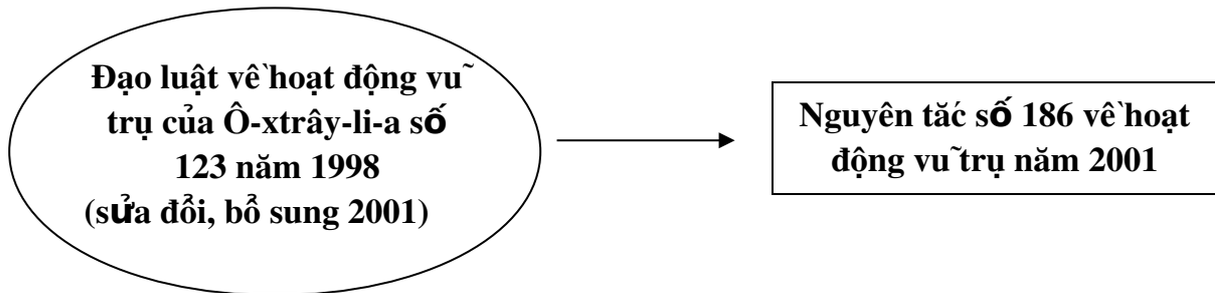
Giống như Nga, U-crai-na cũng có mô hình: *Xây dựng một đạo luật chung, tổng quát về hoạt động vũ trụ và các văn bản dưới luật điều chỉnh cụ thể từng lĩnh vực của hoạt động sử dụng KKVT.* Mô hình này có thể được sơ đồ hoá như sau:



*Mô hình khung pháp luật U-crai-na*

**Khung pháp luật của Ô-xtrây-li-a**

Ô-xtrây-li-a có hệ thống pháp luật về vũ trụ theo mô hình: *Xây dựng một đạo luật chung, tổng quát về hoạt động vũ trụ và các văn bản dưới luật cụ thể hóa hoặc hướng dẫn thi hành.* Cụ thể là: ban hành một đạo luật quan trọng về vũ trụ đó là Đạo luật về các hoạt động vũ trụ năm 1998 (sửa đổi, bổ sung 2001). Để cụ thể hóa đạo luật này, Ô-xtrây-li-a cũng đã ban hành Nguyên tắc về hoạt động vũ trụ năm 2001.



*Mô hình khung pháp luật vũ trụ của Ô-xtrây-li-a*

***Khung pháp luật của Pháp và Nam Phi***

Không giống với Hoa Kỳ, Liên bang Nga, U-crai-na,... Nam Phi và Pháp xây dựng hệ thống luật vũ trụ theo mô hình: *Một đạo luật chung quy định tất cả các vấn đề về vũ trụ*, cụ thể là Đạo luật về các vấn đề vũ trụ năm 1993 của Nam Phi và Luật số 518 ngày 03/6/2008 liên quan tới hoạt động vũ trụ của Pháp. Bên cạnh đó, đối với các vấn đề khác liên quan đến khoa học CNVT như hoạt động của các vệ tinh, ngoài việc chịu sự “điều chỉnh trực tiếp” của các Hiệp ước vũ trụ của Liên hợp quốc và đạo luật vũ trụ chung như trên, pháp luật của Pháp về dịch vụ, sở hữu trí tuệ, thông tin, viễn thông hoặc kinh doanh sẽ được áp dụng với những vấn đề có liên quan.