

國會改革與國家發展期末考試題

12/16/2021

1. 請簡述 1974 年國會預算與保留控制法(The Congressional Budget and Impoundment Control Act of 1974)中規定的國會預算審查時間表與程序流程，並簡單說明預算決議案(Budget Resolution)、撥款法案(Appropriations Bills)、劃一法案(Reconciliation Bill)三者的意義與彼此相互關係。
2. 撥款法(Appropriations Act)分為三類，年度撥款法(regular appropriations)共計有幾項？請參考參議院(Senate)或眾議院(House of Representatives)撥款委員會所屬小組委員會劃分(Appropriations committee's Subcommittees) (參議院：<http://www.appropriations.senate.gov/>、眾議院：<http://appropriations.house.gov/>) 依據小組委員會名稱(Subcommittees names)，列出各項年度撥款法的名稱。其餘兩類撥款法為何？並請說明此二類撥款法與年度撥款法的差異。
3. 就美國國會而言，何謂簡單多數(simple majority)? 何謂超級多數(super majority)? 二者與參眾兩院通過法案的門檻有何關聯? 2009年與2010年參議院兩黨議員的人數差距與變化，對歐巴馬總統推動醫療改革法案的立法策略有何影響? 2010年3月21日眾議院通過平價醫療法(H.R.3590 Affordable Care Act)之後，繼續通過了劃一法案(Reconciliation Bill- H.R.4872 Health Care and Education Reconciliation Act of 2010)，其目的為何? 共和黨為何無法阻擋劃一法案3月25日在參議院通過?
4. a. 美國國會自法案提出至最後法律制定完成的立法過程包含哪些階段? 請一一列舉。
b. 115 屆國會(2017-2019)共和黨掌握兩院多數，2017 年 12 月制定了「減稅與就業法(HR1 Tax Cuts and Jobs Act)」，請問對 2010 年民主黨掌握兩院多數時制定的平價醫療法(Affordable Care Act)有何影響? 民主黨為何無法阻擋減稅與就業法通過?
5. 2013 年 3 月參議員 Rand Paul 近 13 小時冗長發言、9 月參議員 Ted Cruz 21 小時冗長發言分別係針對何項議案發言，其各自的訴求為何? 並請簡述美國參議院「核子選擇(Nuclear Option)」一詞的意義、最早出現的時間、此一新慣例先後在民主黨多數與共和黨多數時期確定建立的日期、先後二者「核子選擇」影響範圍有何差異?

請將答案以電腦打字為 word 檔上傳，如打字不便亦可撰寫紙本然後拍照或掃描後上傳，於 2021 年 12 月 23 日期末考試時上傳。試卷及報告第一頁請填寫系級、姓名及個人編號，編號數字參見下頁黃底黑色數字。報告原則上應於 12/30 上傳。如因故尚未完成，可再延兩週，最遲請於 1/13 上傳。

學期報告如已撰寫完成，應於 12/30/2021 上傳繳交，如因故尚未完成，得再延二週，如因病或特殊事故，可以 Email 和老師聯絡：yuhon-liu@umail.hinet.net

報告題目與大綱內容無論是否已曾討論過，請於報告繳交時一並附上，並簡述最初討論或開始構思日期、資料蒐集狀況及構想及準備概要情形。

報告內容參考各種文獻須註明資料來源(作者，書名或文章篇名、期刊名稱及卷期，出版時間)使用國際網路存取資料亦須註明資料來源。雖可引用他人資料，但報告結構與文字表現應為自己原創成果，不可完全抄書或僅以剪貼方式編輯。

1	資工 4A	邱育偉	32	資工 4A	許奇青	63	資工 3B	黃彥綸	94	化材 2	蕭文沔
2	法文 4	鄭彤	33	資工 4A	賴文宏	64	資工 3B	樊定元	95	化材 2	羅 傑
3	物理 4	梁宇辰	34	資工 4A	郭育瑋	65	大科 3B	張雯茜	96	化材 2	許逸翔
4	電機 4B	劉宇軒	35	資工 4B	蘇郁雅	66	大科 3A	李俊彥	97	工院 2	張育綺
5	中文 4	王詩雲	36	資工 4B	邵瑜斌	67	法文 2	吳敏瑄	98	工院 2	姚思羽
6	英文 4	楊德文	37	通訊 4	簡雅茹	68	法文 2	李亭禹	99	企管 2A	郭緯寧
7	數學 4B	李志翔	38	大科 4A	張冠雅	69	法文 2	林佑宣	100	企管 2A	葉睿昀
8	物理 4	許航	39	大科 4A	周子婷	70	法文 2	陳仲葳	101	資工 2A	董昱鞍
9	化學 4	莊雅茹	40	大科 4B	許心蘋	71	文院 2	柳宇宸	102	資工 1A	張庭嘉
10	化學 4	吉閔哲	41	生科 4	蔡子維	72	物理 2	黃俊智	103	資工 2A	林宥騰
11	化學 4	馬振元	42	數學 3B	高永瀚	73	物理 2	蔡力恆	104	資工 2B	方竣平
12	化學 4	蕭遙	43	物理 3	余俊賢	74	物理 2	官劉翔	105	資工 2A	戴歆儒
13	化學 4	林柏宇	44	理院 2	林翌謙	75	化學 2	魏毓嫻	106	資工 2A	蔡惟純
14	光電 4	張皓任	45	機械 3B	高騰榕	76	化學 2	李昱錡	107	資工 2A	陳致齊
15	光電 4	黃家毅	46	機械 3B	黃凱羿	77	化學 2	吳志強	108	資工 2A	鍾昊哲
16	光電 4	陳亭尹	47	機械 2C	廖啟瑞	78	化學 2	林稟儒	109	資工 2A	吳柏翰
17	光電 4	盧芊妤	48	機械 3C	梁品鈞	79	化學 2	簡靖芬	110	資工 2A	陳亭
18	光電 4	王遠超	49	機械 3A	楊佩錡	80	化學 2	古佳立	111	資工 2B	林品妤
19	化材 4	江昱陞	50	機械 3A	陳凱平	81	化學 2	林佳萱	112	資工 2B	邱子恩
20	化材 4	張凱翔	51	機械 3A	何育嘉	82	化學 2	杜宜芳	113	資工 2B	王誠煜
21	化材 4	蔡立中	52	機械 3B	簡莆昇	83	化學 2	方怡晴	114	資工 2B	連翊宸
22	化材 4	張家渝	53	機械 3C	謝孟蓉	84	化學 2	邱蔚然	115	生科 2	陳廷安
23	化材 4	吳威寰	54	機械 3C	陳凱群	85	光電 2	張耀程	116	生科 2	高月茵
24	資管 4B	周靖軒	55	機械 3C	王邑安	86	理院 2	張睿孜	117	生科 2	程宣融
25	經濟 4	陳孜昀	56	企管 3B	張芝榕	87	機械 2B	李笠玄	118	生科 2	辛承達
26	經濟 4	魏敏如	57	資工 3A	朱禹丞	88	機械 2B	戴士傑	119	土木 1B	鄧宇軒
27	經濟 4	涂昕彤	58	資管 3A	黃名揚	89	機械 2C	郭宇軒	120	機械 1C	李蕎安
28	電機 4B	施允騰	59	資管 3A	方淳澤	90	化材 2	梁雅瑄	121	經濟 1	林堇芝
29	資工 4A	李冠達	60	資管 3A	陳澤暘	91	化材 2	郭昱辰	122	經濟 1	陳凱霖
30	資工 4A	周軒民	61	資工 3A	莊智凌	92	化材 2	黃佳燕	123	電機 1A	翁榕駿
31	資工 4A	姚敬偉	62	資工 3A	劉子雍	93	化材 2	陳冠璇			