



就第15學區小學 重新劃區事宜 向第15學區社 區教育理事會做報告

學區規劃辦公室

2019年4月18日

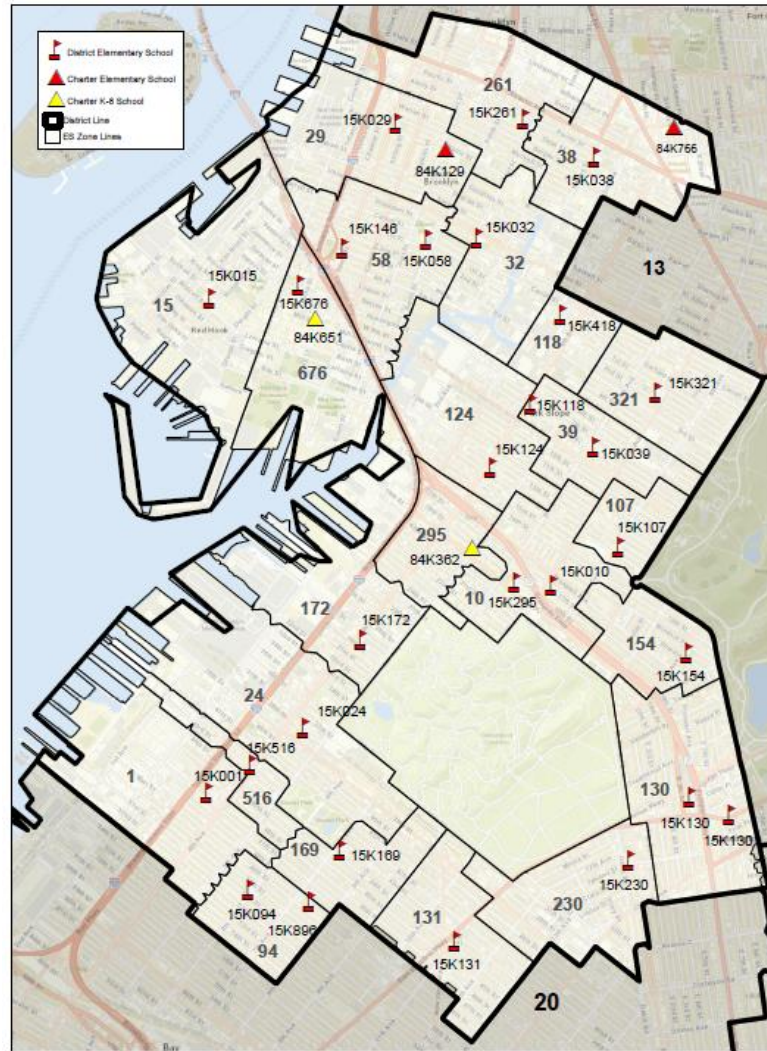
議程

- 目標
- 第15學區小學目前劃區概覽
- K032新增學生
- 學校層面數據
- 重新劃區過程
- **討論與反饋**
- 接下來的步驟
- 聯絡資訊
- 附錄

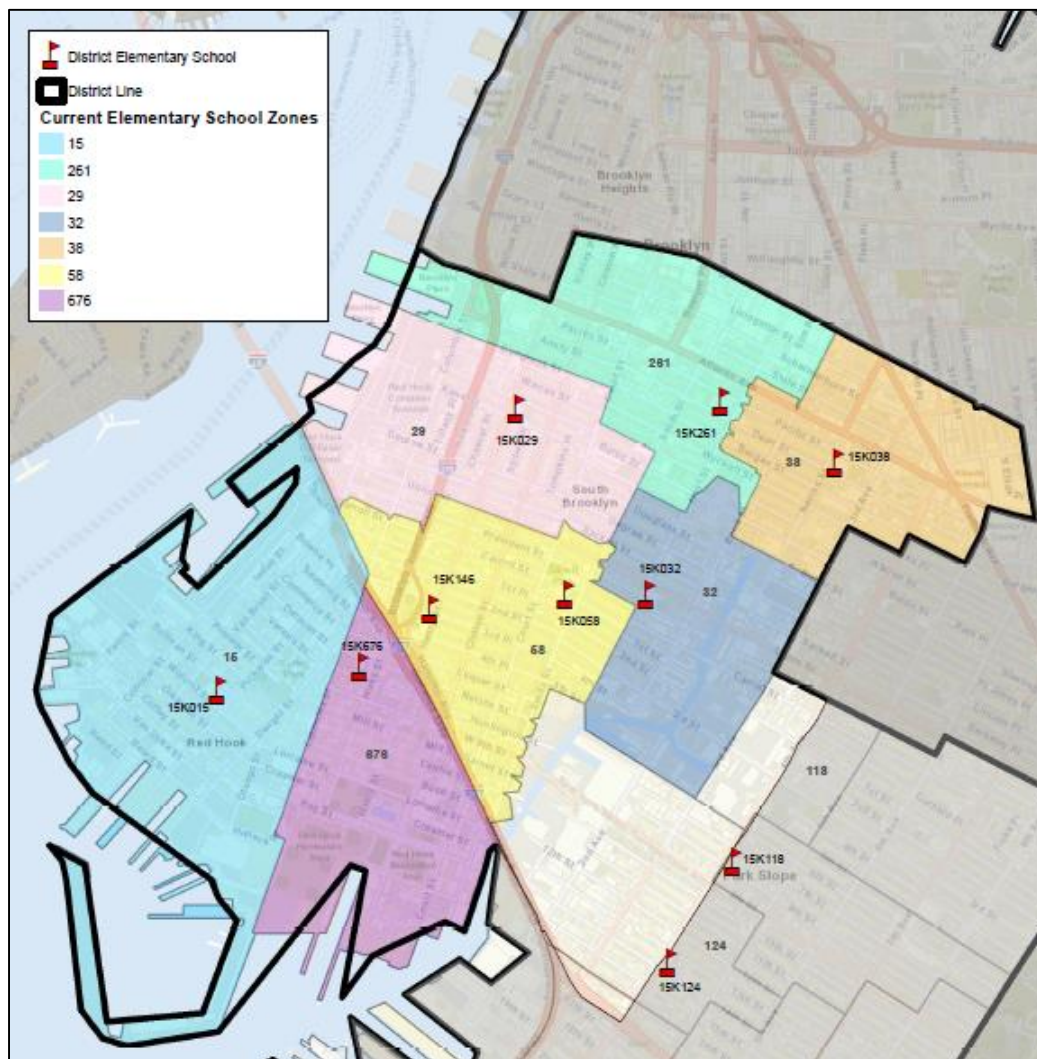
目標

- 制訂一份關於重新劃區過程的共同諒解
- 分享一個分區內所有學校的學校層面數據
- 收集初步反饋，制訂一份重新劃區計劃。通過來自社區的反饋，我們獲得信息、進行響應、制訂計劃。這裏有一些導向性問題需要考慮：
 - 關於重新劃區，您最初會想到什麼？
 - 這次重新劃區是否能提供契機，讓第15學區更深入地致力於學校多元化和整體化？
 - 對於學生入學、學生人口結構、學校場地、設施，您的學校社區有什麼見解？
 - 在重新劃區的過程中，您學校社區裏哪些其他優先事項和需求有待著重考慮？

目前 第15學區 小學劃區



目前小學劃區 - 第3分區



K032大樓內新增學生

- 按照計劃，在2020-2021學年，K032大樓內將新增學生。
- 在P.S.32的劃區內將新增大約436個名額。



當前容納人數（Capacity）和使用率（Utilization Rates）

DBN	學校名稱	當前註冊學生總人數 ¹	學校容納人數 ²	當前使用率 ³
15K015	P.S.15	485	587	85%
15K029	P.S.29	950	761	122%
15K032	P.S.32	480	634	84%
15K038	P.S.38	613	659	87%
15K058	P.S.58	1,009	765	125%
15K146	The Brooklyn New School	694	564	122%
15K261	P.S.261	794	726	111%
15K676	Red Hook Neighborhood School	121	433	45%

(1) 當前註冊學生總人數依據2018-2019年的審計登記數據，包括學前班學生。

(2) 容納人數依據2017-2018年藍皮書數據。

(3) 使用率依據2018-2019年的審計登記數據、2017-2018年藍皮書的容納人數數據。

幼稚園學校學生人口結構 - 貧困百分比

學校名稱	當前百分比 (學校) ¹
P.S.15	69%
P.S.29	10%
P.S.32	32%
P.S.38	42%
P.S.58	10%
The Brooklyn New School	42%
P.S.261	28%
Red Hook Neighborhood School	100%

(1) 當前有資格享受「免費午餐或減價午餐」(FRL)或人力資源管理局(HRA)補助學生百分率,以2016-2018三年度數據平均值為依據。

(2) 當前幼稚園(學校)有資格享受「免費午餐或減價午餐」或人力資源管理局補助學生百分率,以2018-2019年數據為依據。

幼稚園學校學生人口結構 - 族裔¹

學校名稱	亞裔	黑人	西語裔	白人	其他
P.S.15	1%	31%	43%	21%	3%
P.S.29	6%	2%	11%	72%	9%
P.S.32	17%	17%	18%	42%	6%
P.S.38	11%	27%	24%	25%	13%
P.S.58	4%	1%	10%	75%	10%
The Brooklyn New School	4%	9%	31%	39%	17%
P.S.261	6%	11%	16%	60%	7%
Red Hook Neighborhood School	-	57%	43%	-	-

(1) 當前幼稚園(學校)族裔率以2018-2019年數據為依據。

重新劃區過程

(1) 確定需求

- 重新劃區這一需求可經紐約市教育局、社區教育理事會（CEC）或更廣泛的社區提出。

(2) 社區參與

- 與社區教育理事會、學校校長和社區、民選官員以及其他利益相關者展開對話。
- 社區對話貫穿重新劃區的過程。
- 反饋將影響到新劃區界線的形成。

(3) 數據分析和各種情形

- 紐約市教育局分析入學趨勢、學生人口結構、學校容納人數、學生居住數據、學校樓房總數。

(4) 提案報告

- 劃區界線更改提案將由學區規劃辦公室和學監向社區教育理事會公開講解。
- 有機會進行公眾反饋和問答。

(5) 社區教育理事會投票

- 提案提交后45日內，社區教育理事會投票。

重新劃區政策和影響

- 劃區更改會在什麼時候實行？
 - 暫定於2019年向社區教育理事會提交重新劃區提案並等待通過，提議的更改將在2020-2021 學年生效。
- 哪些學生將受到重新劃區的影響？
 - 提議的更改將主要影響到準備於2020-2021學年入讀學前班、幼稚園的學生或新加入系統的學生。
- 兄弟姐妹仍適用舊規定條款
 - 當孩童申請受重新劃區影響的學校時，若其住在劃區正改變的地方，且有劃區兄弟姐妹在學校就讀，在申請入讀學前班或幼稚園時可以保留其劃區的兄弟姐妹優先權。

制定提議的劃區界線

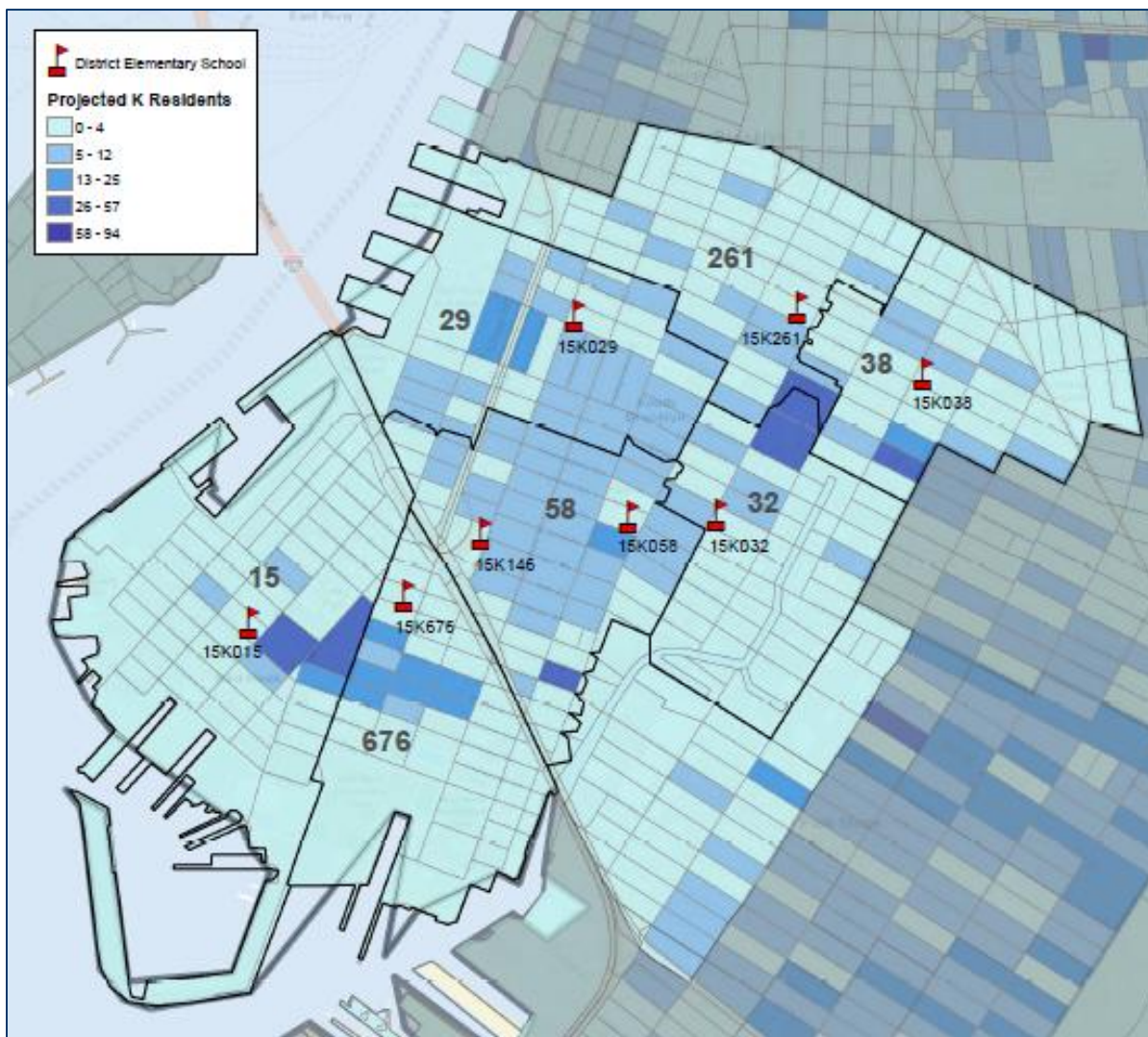
步驟：

1. 確定 將受影響幼稚園 所在的每所學校的劃區範圍
2. 預計未來幼稚園居民狀況
3. 畫擬定新劃區界線

制定提議的劃區界線

- 我們考慮的因素
 - 新居民結構
 - 地理障礙
 - 路程距離
- 我們會這樣畫劃區界線：
 - 包含適合學校大小的居民數量，以近期公立學校入學趨勢為依據。
 - 增強跨學校多元化。
 - 讓每所學校在地理範圍上位於劃區邊界內。

目前小學劃區界線 - 密度圖



接下來的步驟

- 我們藉著今天對話這一最初契機，與社區教育理事會、第15學區的廣大社區共同合作制訂重新劃區的提案。我們討論該過程並且收集錄入信息。
- 紐約市教育局將在本學年召集各方進行額外社區對話，進一步提供反饋機會，這包括但不限於：
 - 與第15學區社區教育理事會劃區分委會、校長、學校領導小組（SLT）以及其他利益相關者繼續進行對話。
 - 在5月和6月，學區規劃辦公室代表將作正式報告，進行進一步討論；以及
 - 在接下來幾周安排額外的社區會議。

討論 與反饋

- 紐約市教育局正在收集反饋，以便制訂一個回應了社區信息的重新劃區計劃。
- 這裏有一些導向性問題需要考慮：
 - 關於重新劃區，您最初會想到什麼？
 - 這次重新劃區是否能提供契機，讓第15學區更深入地致力於學校多元化和整體化？
 - 對於學生入學、學生人口結構、學校場地、設施，您的學校社區有什麼見解？
 - 在重新劃區的過程中，您學校社區裏哪些其他優先事項和需求有待著重考慮？

聯絡資訊

第15學區社區學監 Anita Skop

askop@schools.nyc.gov

Max Familian（學區規劃辦公室）

mfamilian2@schools.nyc.gov

Sadye Campoamor（社區事務辦公室）

scampoamor@schools.nyc.gov

Andrew McClintock（學生入學辦公室）

amclintock@schools.nyc.gov

第15社區教育理事會

CEC15@schools.nyc.gov

學區規劃辦公室

BrooklynZoning@schools.nyc.gov

附錄A：當前幼稚園註冊總人數

DBN	學校名稱	當前 幼稚園註冊總人數 ¹
15K015	P.S.15	67
15K029	P.S.29	147
15K032	P.S.32	65
15K038	P.S.38	84
15K058	P.S.58	177
15K146	The Brooklyn New School	100
15K261	P.S.261	143
15K676	Red Hook Neighborhood School	14

(1) 當前註冊學生總人數依據2018-2019年的審計登記數據

附錄B:

2018-2019學年小學班級數

學校名稱	學前班	幼稚園 ¹	1-5年級 ¹	獨立班
P.S.15	5	3	12	6
P.S.29	3	6	28	0
P.S.32	2	4	21	0
P.S.38	6	4	17	4
P.S.58	3	7	29	1
The Brooklyn New School	3	4	19	0
P.S.261	2	6	25	1
Red Hook Neighborhood School	1	1	5	1

(1) 僅包括普通教育班/教師合作教學班

附錄C： 2018-2019學年班級平均人數

學校名稱	學前班	幼稚園 ¹	1-5年級 ¹	獨立班
P.S.15	16	22	28	11
P.S.29	13	25	27	不適用
P.S.32	17	16	17	不適用
P.S.38	16	21	23	9
P.S.58	18	25	26	9
The Brooklyn New School	18	25	28	不適用
P.S.261	18	24	25	6
Red Hook Neighborhood School	10	14	18	8

(1) 僅包括普通教育班/教師合作教學班

附錄D: 幼稚園劃區需求

學校名稱	當前劃區原區入讀率 ¹	當前劃區註冊率 ²
P.S.15	63%	58%
P.S.29	83%	93%
P.S.32	45%	45%
P.S.38	33%	34%
P.S.58	88%	95%
The Brooklyn New School	不適用	不適用
P.S.261	67%	53%
Red Hook Neighborhood School	17%	60%

(1) 當前劃區原區入讀率以2016-2018三年度數據平均值為依據。

(2) 當前劃區註冊率以2016-2018三年度數據平均值為依據。

附錄E：英語學習生(ELL) 幼稚園學區和學校學生人口結構

學校名稱	當前百分比 (學校) ¹	當前百分比 (劃區) ¹
P.S.15	4%	6%
P.S.29	1%	2%
P.S.32	9%	4%
P.S.38	6%	4%
P.S.58	2%	3%
The Brooklyn New School	10%	不適用
P.S.261	3%	4%
Red Hook Neighborhood School	14%	5%

(1) 當前學校英語學習生所占百分比，依據2018-2019年數據。

(2) 當前劃區英語學習生所占百分比，以2016-2018三年度數據平均值為依據。

附錄F：幼稚園（劃區）學生人口結構 - 族裔¹

學校名稱	亞裔	黑人	西語裔	白人	其他
P.S.15	3%	36%	35%	21%	6%
P.S.29	3%	2%	10%	75%	9%
P.S.32	8%	23%	25%	40%	4%
P.S.38	9%	29%	25%	30%	7%
P.S.58	4%	2%	11%	72%	11%
The Brooklyn New School	不適用	不適用	不適用	不適用	不適用
P.S.261	10%	7%	16%	59%	9%
Red Hook Neighborhood School	1%	45%	49%	2%	3%

¹當前族裔比率以2016-2018三年度數據平均值為依據。

附錄G：殘障學生 幼稚園學區和學校學生人口結構

學校名稱	當前百分比 (學校) ¹	當前百分比 (劃區) ²
P.S.15	27%	17%
P.S.29	13%	9%
P.S.32	22%	17%
P.S.38	8%	13%
P.S.58	6%	9%
The Brooklyn New School	22%	不適用
P.S.261	10%	11%
Red Hook Neighborhood School	36%	23%

(1) 當前學校殘障學生所占百分比，依據2018-2019年數據。

(2) 當前劃區殘障學生所占百分比，以2016-2018三年度數據平均值為依據。

附錄H：幼稚園學生人口結構 - 貧困百分比

學校名稱	當前百分比 (學校) ¹	當前百分比 (劃區) ²
P.S.15	69%	71%
P.S.29	10%	7%
P.S.32	32%	49%
P.S.38	42%	47%
P.S.58	10%	9%
The Brooklyn New School	42%	不適用
P.S.261	28%	26%
Red Hook Neighborhood School	100%	87%

(1) 當前有資格享受「免費午餐或減價午餐」或人力資源管理局補助學生百分率，以2016-2018三年度數據平均值為依據。

(2) 當前幼稚園（學校）有資格享受「免費午餐或減價午餐」或人力資源管理局補助學生百分率，以2018-2019年數據為依據。

附錄I: 當前幼稚園劃區規模

DBN	學校名稱	是否為劃區學校	當前幼稚園劃區規模 ¹
15K015	P.S.15	是	69
15K029	P.S.29	是	153
15K032	P.S.32	是	59
15K038	P.S.38	是	88
15K058	P.S.58	是	193
15K146	The Brooklyn New School	否	不適用
15K261	P.S.261	是	122
15K676	Red Hook Neighborhood School	是	70

(1) 當前學區規模依據2018-2019年的審計登記數據