

(案) ~サイエンス×アート×グローバルの融合~  
 考えるスイッチが入る「発想の空間」  
 (仮称) ラボ棟

【平面・空間コンセプト】

1. 従来の学校概念にとられない将来を見据えた未来の学校
2. 教科の垣根を超えたコラボレーション多様な学習空間
3. 快適な空間、居心地のよい空間、生徒教師の居場所
4. フレキシブル性をもち自主的に自分のスタイルを見つけられる多様な空間
5. 記憶に残る旧校舎と烈士教精神の横浜雙葉らしさを感じられる空間



英語の本や新聞などグローバル情報にあふれた場。  
 放課後は隣接教室とつながり一体利用できる英語の学習空間。  
 生徒が気軽に立ち入りやすいが活躍りの聲。

①グローバル情報コーナー



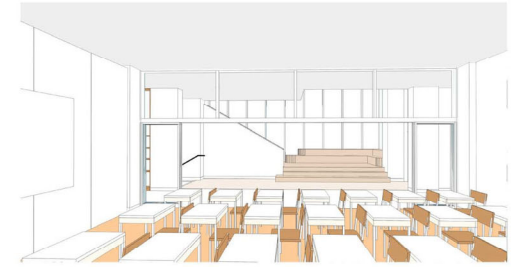
教室間は可動間仕切り壁として小教室や大教室に対応。  
 机椅子は移動しやすくコンパ外なものとして多様な学習が可能。  
 (自習、グループ学習、プレゼンテーション、講演会)  
 教室の廊下壁はが活躍りとして中の様子がわかりやすく生徒の興味を刺激する。

②教室C・H



東校舎の各階をつなぐメインとなるスペース。  
 廊下は天井が高く開放的な空間、旧校舎の面影が感じられる

③1階階段ホール・廊下



教室を開放して階段ホールと一体利用できるコミュニケーションホールの利用が可能。  
 階段階段を利用してミニ演劇会や7/7ライブなども。

④教室H



調理室は授業以外は開放しカフェとして多目的に利用。  
 雙葉祭などのイベント時はテラスを利用した食の提供も可能。  
 ラボコミュニケーションスペースとしてお菓子づくりや料理イベントを開催。  
 廊下側には受け渡しカウンターやボックスも。

⑤調理室一中庭



理科の展示スペース。教室開放して階段一体利用が可能。  
 階段吹き抜けに映像投影しダイナミックな体験型学習も。

⑥2階階段ホール



理科の本や見本があり理科の情報にあふれた情報スペース。知りたいものを調べられる場。  
 授業の質問や相談など生徒と教師のコミュニケーションスペース。特設スペース。  
 約1時間やラボセッションがあり教師のミーティングにも利用。

⑦サイエンス情報コーナー(研究室)