



## ヒューリック学生アイデアコンペにて3年生の 脇山 日菜子さんと月ヶ瀬 かれんさんの作品が佳作に入選しました。

**surround Japan**

ここはスポーツを思い思いで様々な楽しみ方をするための施設。形の異なる五つの軸を縦に積み上げ、それをメインの建物とし、外周に2種類4本のスロープを設けて絡み合わせることで、国や性別、障害は関係なく、人それぞれの個性が世界中で絡み合っているから面白いんだよ。運動やリンピックの精神的なところを表現せよ。ひとつのシンボルとして表現した施設です。多くの人がこの施設で様々なスポーツを、様々な楽しみ方で楽しみ、知り、体験することでスポーツの在り方を再認識し、「スポーツは楽しい」という気持ちを一緒に発信し伝えていけるような施設になることを期待します。

north east south

**1. 敷地と周辺環境 (Land & Surrounding Environment)**  
 2. 建築コンセプト (Architectural Concept)  
 3. 断面図 (Cross-section diagram)  
 4. 平面図 (Floor plan diagram)  
 5. 詳細図 (Detailed diagrams including ramps and stairs)  
 6. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 7. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 8. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 9. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 10. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 11. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 12. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 13. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 14. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 15. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 16. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 17. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 18. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 19. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 20. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 21. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 22. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 23. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 24. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 25. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 26. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 27. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 28. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 29. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 30. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 31. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 32. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 33. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 34. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 35. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 36. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 37. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 38. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 39. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 40. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 41. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 42. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 43. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 44. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 45. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 46. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 47. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 48. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 49. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 50. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 51. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 52. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 53. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 54. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 55. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 56. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 57. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 58. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 59. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 60. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 61. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 62. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 63. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 64. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 65. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 66. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 67. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 68. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 69. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 70. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 71. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 72. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 73. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 74. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 75. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 76. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 77. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 78. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 79. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 80. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 81. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 82. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 83. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 84. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 85. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 86. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 87. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 88. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 89. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 90. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 91. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 92. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 93. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 94. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 95. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 96. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 97. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 98. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 99. 断面図 (Another cross-section diagram)  
 100. 断面図 (Another cross-section diagram)

### コンセプト

私たちが提案したのは、土地や人を巻き込み、絡み合い、人々が思い思いに過ごす公園のような建築です。絡み合うスロープや、最上階まで繋がる中央の螺旋階段は、視点が交錯するポイントを多く生み出し、他人同士が無意識に影響し合うような空間を作り上げます。千駄ヶ谷という土地で、スポーツを推進する施設でありながら、多くの人が様々な興味を持って、一人一人が意図せず絡み合いの要素となることを期待します。

千駄ヶ谷駅周辺施設と連携をとり、周辺のスポーツ施設を

利用している人が、個人練やミーティングに使うことで、人々の千駄ヶ谷での活動の延長線上に介入します。

建物に巻き付くスロープは、国や性別、宗教、障がい関係なく、ひとりひとりの個性が世界中で絡み合っていることを、ひとつのシンボルとして表現しています。

私たちは、自分の興味に他人を巻き込み、他人の興味に巻き込まれていくような空間として、この surround japan を提案します。

## ～新図書館ができるまで～

本学の卒業生である建築家、妹島和世先生の設計により 2020 年 4 月より図書館が新しくなりました。すでに利用したことのある学生も多いかと思います。住居学科のある、百年館高層棟 12 階からは新図書館の建設現場を俯瞰で観察することができました。新図書館完成までの記録を写真とともに、お伝えします。



1

地上 4 階地下 1 階建ての新図書館は地下部分  
を建設するため、掘削が行われていま  
した。\_2017 年 12 月頃



2

地下部分にポンプ車  
でコンクリートの打  
設が行われていま  
す。  
\_2018 年 1 月頃



4



3

型枠を組み、コンク  
リートを流し、各階  
のスラブを順番に作  
成していきます。  
\_2018 年 7 月頃

最上階のスラブの打設風景です！  
\_2018 年 11 月頃



完成！