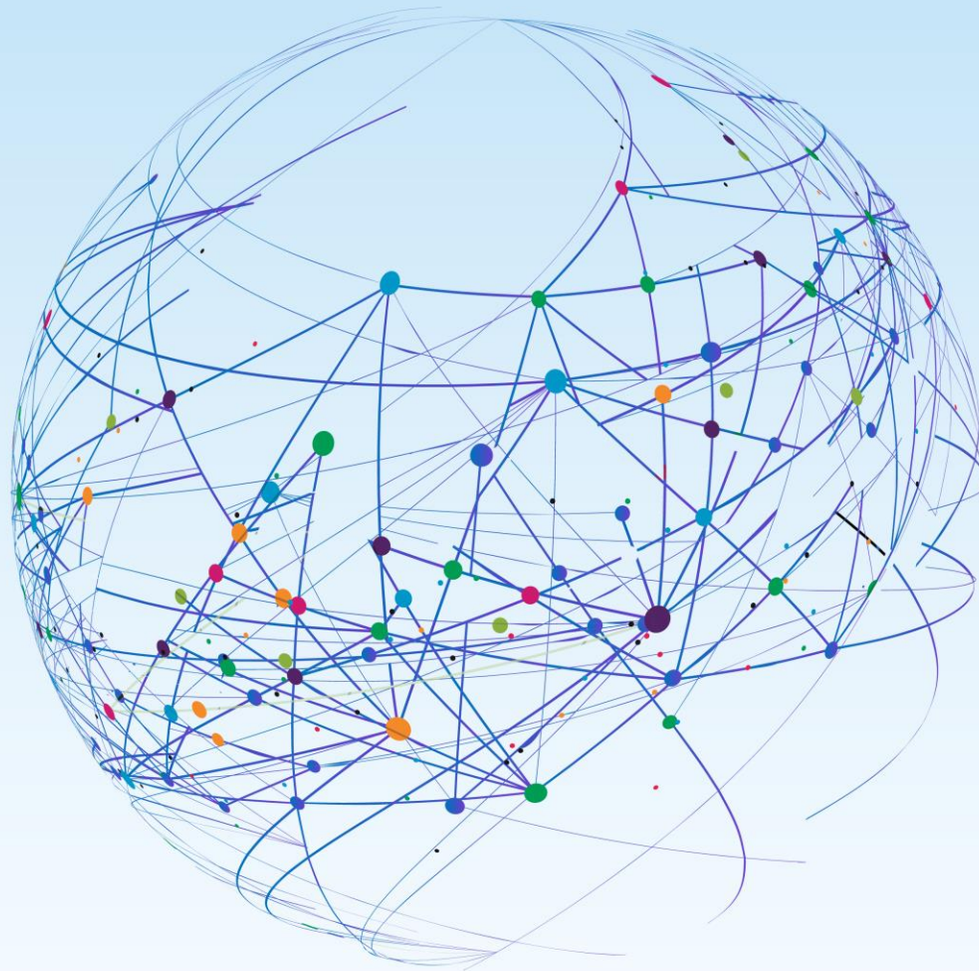


H3C デジタル教室 ソリューション



Together,
For A Digital Future

H3C デジタル教室ソリューション



基礎教育コンピュータ ラボ



専門トレーニングラボ



ペーパーレス テストセンター



クラウド データ センター

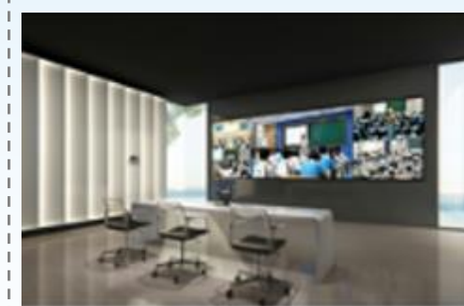
ラーニングスペース 学習管理システム



対話型教室



スマートセミナー教室



教育監督センター



指導監視

講義分析

運用保守



マルチメディア教育



対話型教育



複数の教室での交流



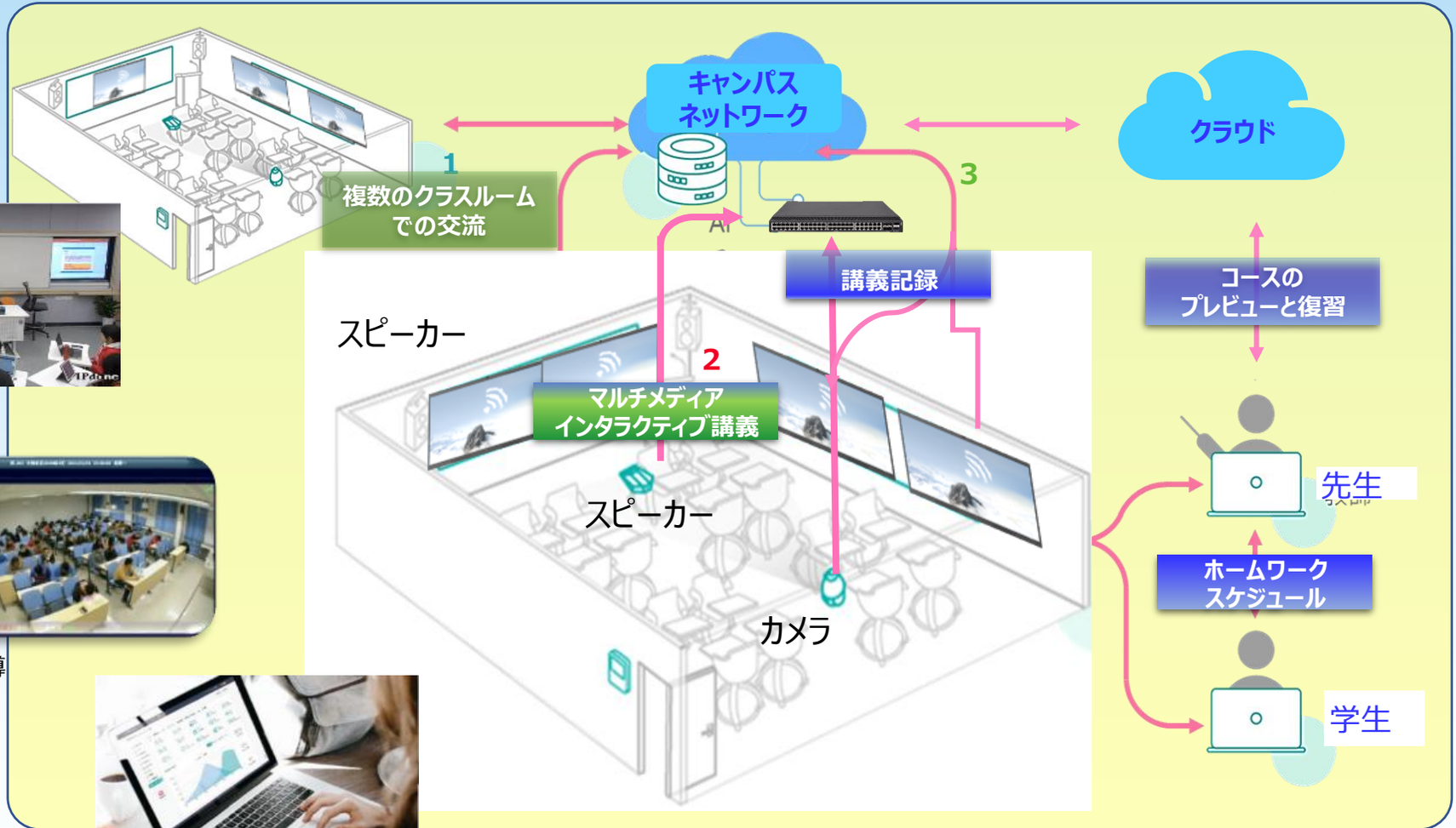
講義記録



教育指導



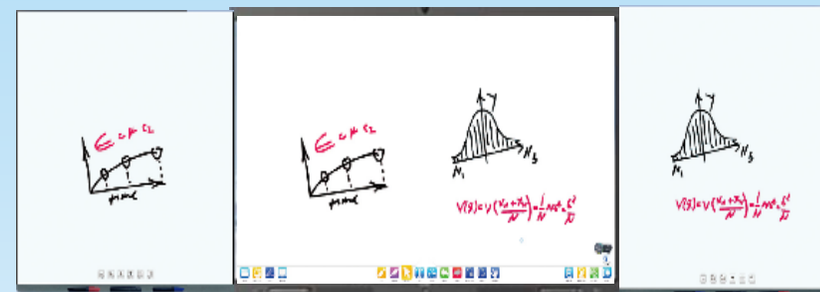
授業の評価



インタラクティブな教室の重要な価値観



インタラクティブ効果を高め、
生徒の熱意を大いに引き出す



教室のボードブック/注釈はデジタルで保存され
指導の焦点が省略される事はありません



教室とスペースの制限を打ち破り、
教育リソースのバランスをとります



教室の指導内容をリアルタイムに記録して
指導リソースを蓄積

コンピュータラボ向けの H3C VDI ソリューション



基礎教育 コンピュータ ラボ



特徴：

簡単なコンピューター コースや公共のコンピュータールームで、コンピューターの操作、Microsoft Officeの学習、Web閲覧等、高いコンピュータ性能を必要としないソフトウェアの実行に使用されます。

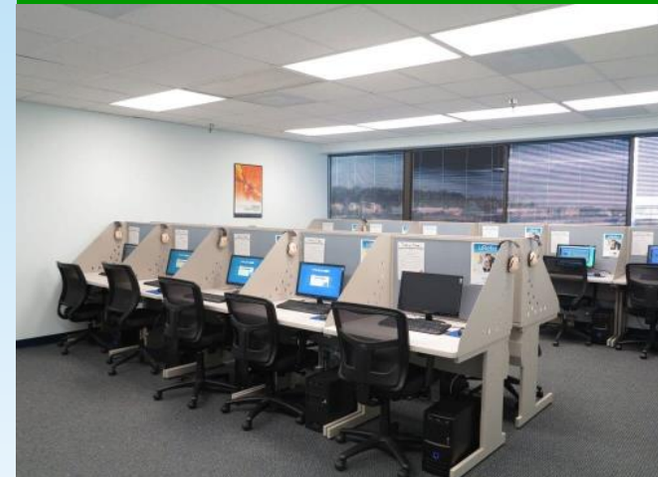
専門トレーニング ラボ



特徴：

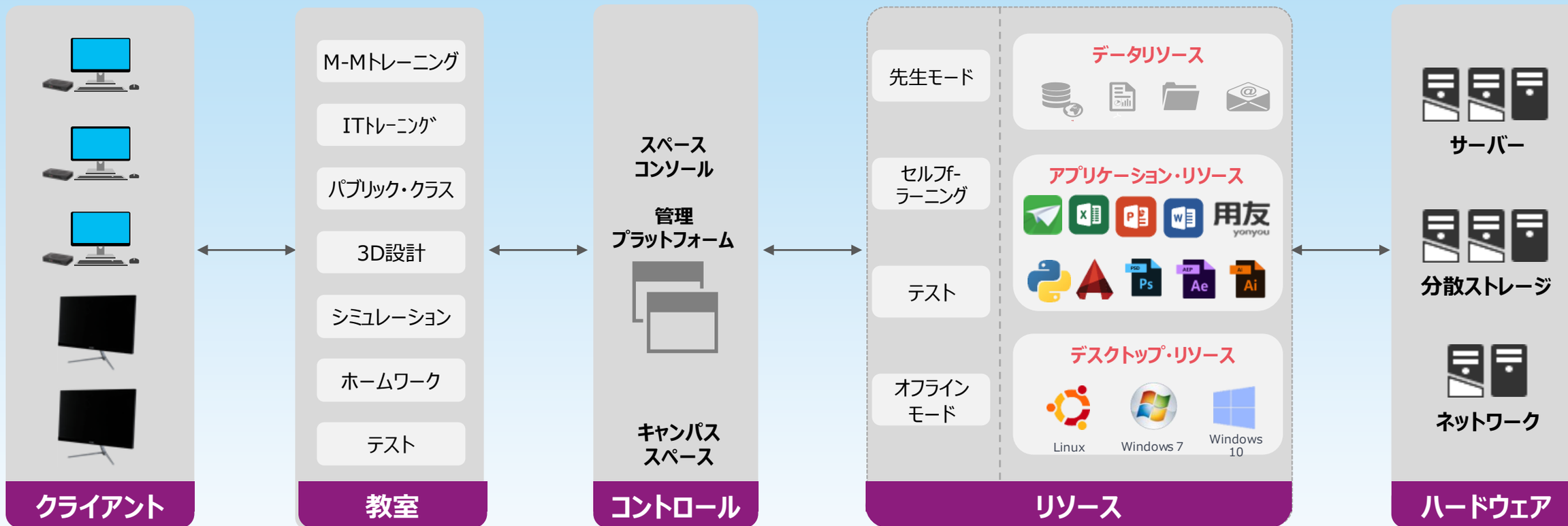
工業デザイン、ソフトウェアプログラミング、機械工学等、コンピュータ性能に高い要件が要求されるプロフェッショナルソフトウェアを実行する、専門コースの教育と実践的なトレーニングに使用されます。

ペーパーレス テストセンター

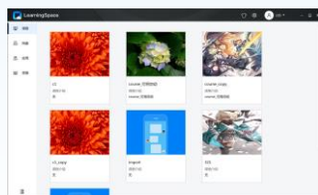


特徴：

専門試験用の電子試験室としてソフトウェアとシステム設定は試験の要件を満たしていると同時に、システムの安定性とデータのセキュリティを確保する必要があります。



シンクライアント



ティーチング・システム



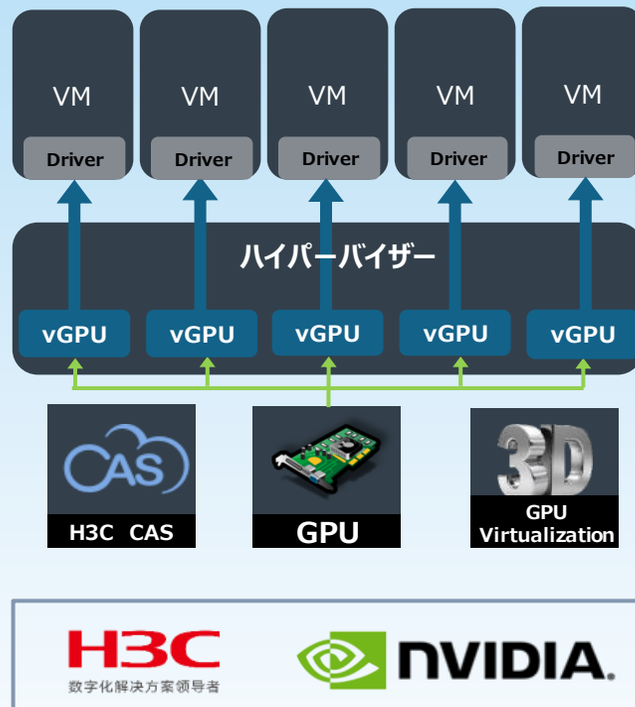
管理システム



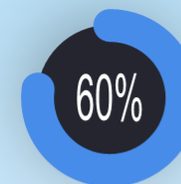
オールインワン
ラーニングスペース



ワンクリックで複数のシナリオを切り替える

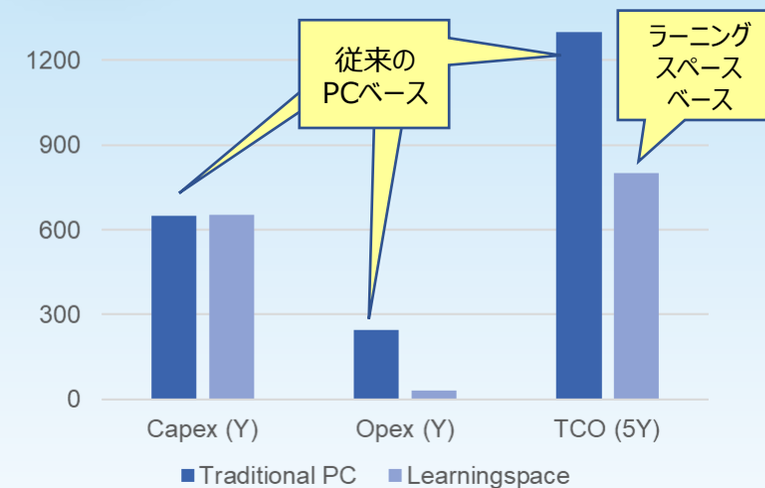


ハイパフォーマンスコース向けGPUリソースプールの柔軟なセグメンテーション



5-year cost saving **1.1** million dollar

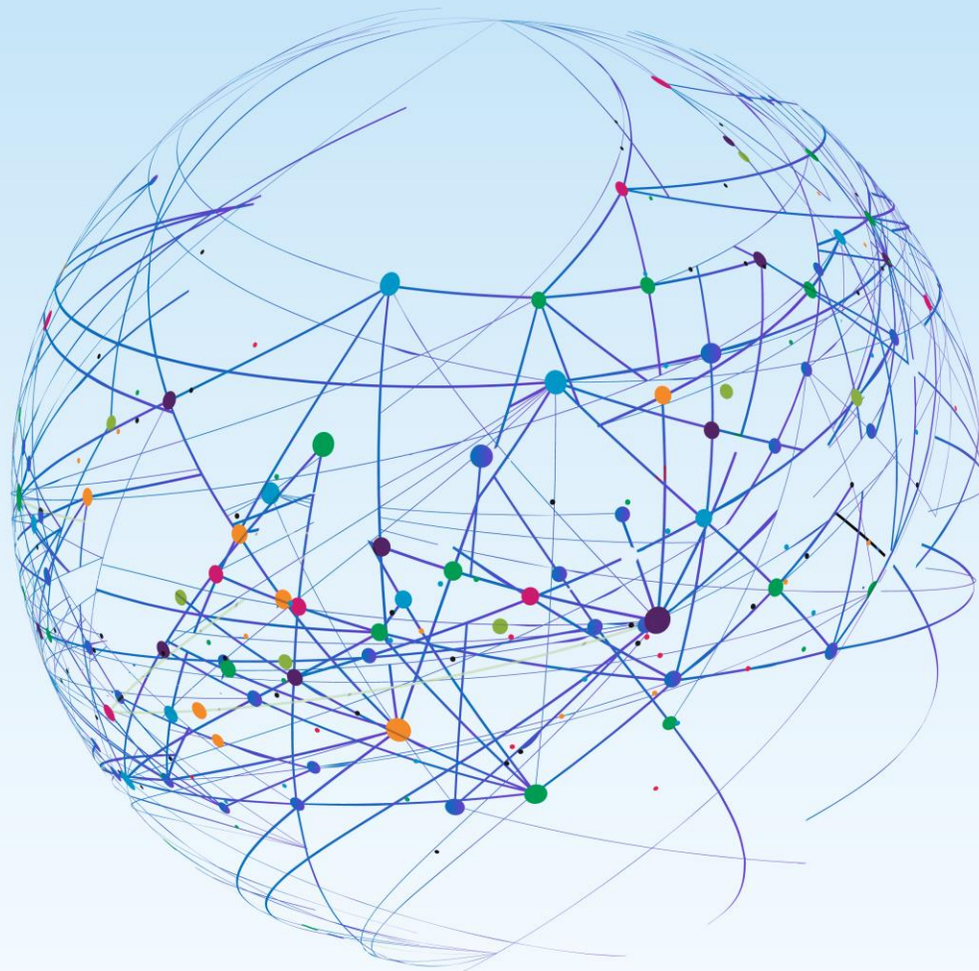
Average annual saving **0.22** million dollar



1000台のPCの例を示します。

5年間で最大60%のTCO削減

THANK YOU!



Together,
For A Digital Future