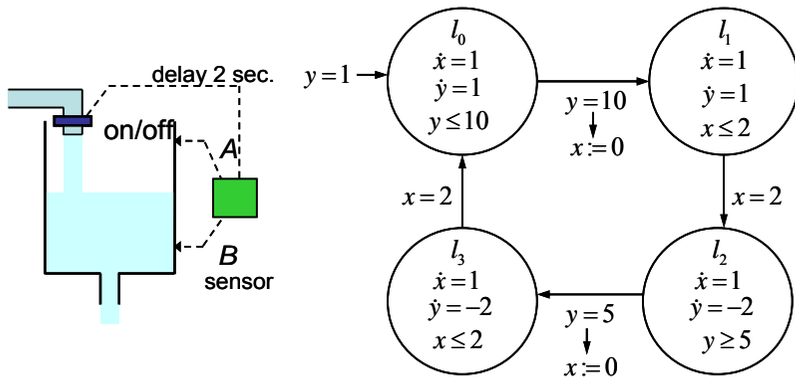




## 形式的モデル化の理論と応用

複雑な現実の対象をどのように**数学的に取り扱える形**でモデル化するかについて研究を行っています。



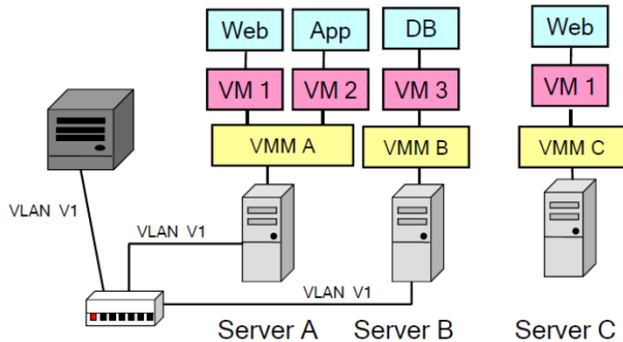
離散事象&ハイブリッドシステム



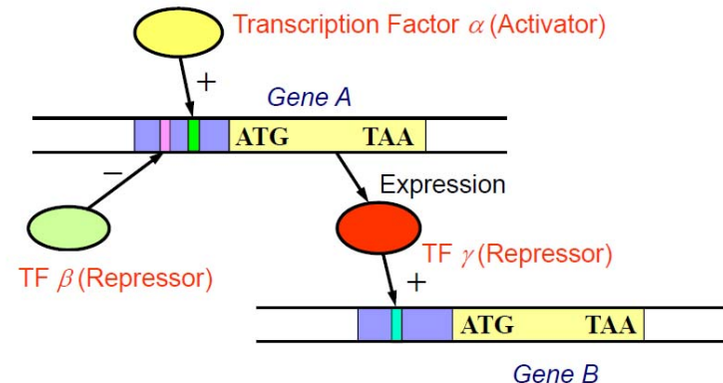
人間の行動モデリングと状況アウェアネス

対象  
領域

例：クラウドシステムのConfiguration変更手順の生成



形式検証技術の応用



システムズバイオロジー