Generative Adversarial Networks

小泉 孝弥

- 1 序論
- 2 機械学習

この節では機械学習の枠組みを説明する. $(\Omega,\mathcal{F},\mathbb{P})$ を完備な確率空間とし, \mathcal{X},\mathcal{Y} を空でない集合とする.

3 Generative Adversarial Networks

参考文献

[1] https://arxiv.org/abs/1406.2661