



Назад



Далее

Уведомления



Практическое занятие 3

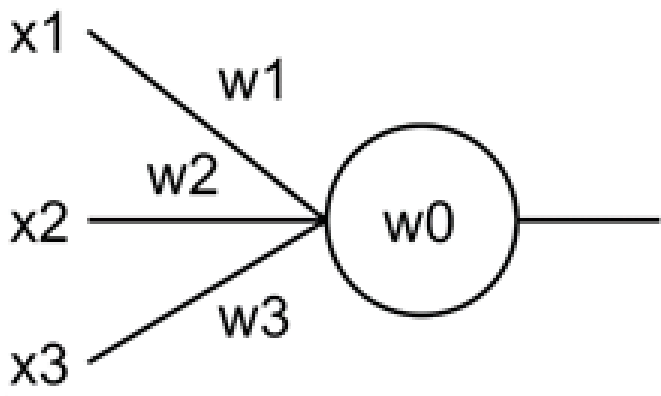
Добавить страницу в закладки

Этот элемент курса проверен как 'Homework'  
вес: 1.0

Булева функция

1/1 point (graded)

У вас есть выборка из части аргументов и значений булевой функции. Ваша задача – обучить однослойный перцептрон, и восстановить отсутствующие оставшиеся значения функции по ее аргументам.



Начальные параметры:

скорость обучения – 0.2,

w0 = 0.6, w1 = 0.3, w2 = 0.2, w3 = 0.2

Обучающая выборка:

x1	x2	x3	f(x) =
0	1	0	0
0	1	1	0
1	0	0	1
1	0	1	1
1	1	0	1

Тестовая выборка:

x1	x2	x3	f(x) =
1	1	1	<input type="text" value="1"/>

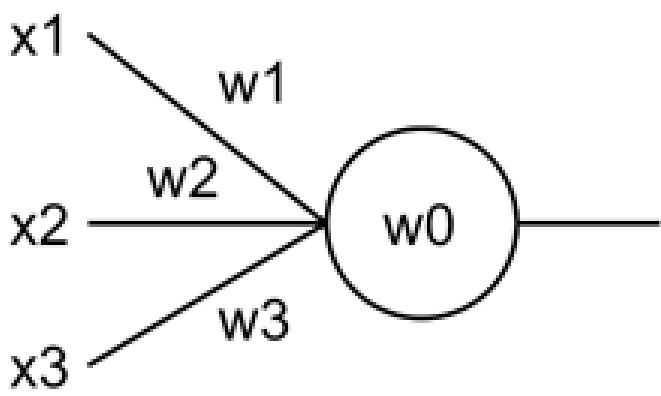
Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

Булева функция

0/1 point (graded)

У вас есть выборка из части аргументов и значений булевой функции. Ваша задача – обучить однослойный перцептрон, и восстановить отсутствующие оставшиеся значения функции по ее аргументам.



Начальные параметры:

скорость обучения – 0.2,

w0 = 0.6, w1 = 0.4, w2 = 0.6, w3 = 0.3

Обучающая выборка:

x1	x2	x3	f(x) =
0	1	0	1
0	1	1	1
1	0	0	0
1	0	1	1
1	1	0	0

Тестовая выборка:

x1	x2	x3	f(x) =
0	0	1	<input type="text" value="1"/>

Отправить

Вы использовали 1 из 1 попытки

Назад

Далее : Аттестация по теме 3

1 activity

