#### Big Data

* Как Data mining используется в системах искусственного интеллекта? (Борисевич П.И.)
* Как будет развиваться Data mining в будущем? (Борисевич П.И.)
* Как происходит подготовка данных перед использованием алгоритмов Data mining? (Борисевич П.И.)
* Откуда берутся большие данные? (Гетьман С.И.)
* Какие новинки есть в этой сфере? (Гетьман С.И.)
* Кому это выгодно и как на этом заработать? (Гетьман С.И.)
* Есть ли большие данные в сфере компьютерных игр? (Григорьев А.В.)
* С какими областями математики связаны большие данные? (Григорьев А.В.)
* В чем сложность визуального представления больших данных? Как ее можно решить? (Грушевский А.А.)
* Где готовят ведущих специалистов в области больших данных? (Грушевский А.А.)
* Какие существуют методы работы с большими данными? (Ипатов А.Е.)
* Каковы основные характеристики bigdata? (Ипатов А.Е.)
* Есть ли какие-либо особенности работы с большим объемом данных? (Ипатов А.Е.)
* Как происходит обработка больших данных? И где они хранятся? (Михальцова А.Ю.)
* Как применяются Big Data в области бизнеса? (Михальцова А.Ю.)
* Насколько обычному разработчику нужно ориентироваться в big data? (Трубач Г.Г.)
* Как часто на проектах привлекаются big data специалисты? (Трубач Г.Г.)
* Какие есть советы по хранению данных огромного объема? (Трубач Г.Г.)
* Какая средняя зарплата big data analyst? (Щавровский С.А.)
* Big Data - это довольно большая сфера, но узкая. В связи с этим вопрос: нужно ли знать и понимать big data обычному программисту? (Щавровский С.А.)
* Расскажите про связку Big data + MongoDB подробнее. (Ярошевич Я.О.)
* В каких белорусских компаниях работают с этим понятием? Куда можно пойти знатоку R? (Ярошевич Я.О.)