

НАШ РОБОТ ПРИЗНАТ ЗА ПО-ДОБЪР СРЕД НАЙ-ДОБРИТЕ

Таня ГАВРИЛОВА



Хуманоидът Киберtron

БЪЛГАРСКИЯТ проект за пълноразмерен автономен хуманоид Киберtron се придвижи на шесто от двадесет и първо място в класацията на Android World за най-добрите роботи в света. Преди родната разработка са единствено четирите проекта на Honda Motor Co и австралийското пневматично чудо на Fesco-Tron X. Зад Киберtron остават дори QRIO и SDR-4X на Sony

/съответно на осма и девета позиция/. В първата двайсетица на класацията на японските проекти са едва три - Tron X, Киберtron и руските Argie и Argea, които падат от 11-а на 15-а позиция. За Киберtron в. ПАРИ разказа подробно в първия брой на специализираното издание IT Пари в понеделник. Създателите на проекта - Ахмед Мерчев, Любомир Славилов и Антони Ставрев, работят върху проекта от 2002 г. Софтуерно роботът е завършен, едната ръка е симултивно изградена, а за довършване на прототипа младежите се нуждаят от финансиране. За закупуване на части и материали са необходими още над 140 000 EUR. Хуманоидът се предвижда да е със среден ръст 1.75 м, тегло 90 кг и с 82 степени на свобода. Уникалността на робота се дължи най-вече на неговия интелект, за изграждането на който се използва съвършено нов метод, неприлаган досега, доближаващ се максимално до начина на функциониране на човешкия разум.