

Motion till riksdagen 2011/12:Ub501

av Erik Almqvist (SD)

Riktat forskningsanslag för grundforskning inom robotik och AI

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad som anförs i motionen om ett riktat forskningsanslag för grundforskning inom robotik, automation och AI.

Motivering

En konkurrensstark industri förutsätter idag en hög grad av automatisering för att hålla en hög produktivitet. Även om Sverige länge har legat långt fram när det kommer till automatiseringsteknik (framförallt industriellt och inom tillämpad forskning), så har vi den senaste tiden kunnat se hur den svenska grundforskningen halkar efter.

Större satsningar på grundforskning i robotik och automation är nödvändiga för att Sverige på sikt ska kunna fortsätta ha en konkurrenskraftig tillverknings- och processindustri.

Vi kommer sannolikt framöver även få se hur robotteknik tillämpas inom många nya områden såsom vård, transporter och för enklare servicetjänster. Många potentiella tillämpningsområden är beroende av kunskap i artificiell intelligens, varför även grundforskningen inom artificiell intelligens bör stärkas.

Stockholm den 5 oktober 2011

Erik Almqvist (SD)