

# Seres György

## VÁLOGATOTT ÍRÁSOK

(légierő – légvédelem)

Cím	Hol	Mikor	Oldal
A repülésirányítás korszerűsítéséről	HONVÉDELEM	1979/11	105-110.
A légvédelmi harc rendszermodellje	Haditechnika	1982/3.	2-6.
A légvédelmi rendszer struktúrái	Akadémiai Közlemények (pályázat)	1990.	
A fegyveres küzdelem, mint rendszer	Doktori értekezés	1990.	
Miért lyukas a magyar égbolt – avagy, miért haltak ki a dinoszauruszok?	Pesti Hírlap	1990. 12.28.	4.
Hazánk légtérének és a repülések biztonságának többoldalú biztosítása az integrált védelmi rendszer megszüntével	Biztonsági és Honvédelmi Kutatások Központja (A Magyar Köztársaság légtérének biztonsági kérdései program) <i>Témafelelős</i>	1991.	
Különös szimulátorok	Pesti Hírlap	1991. 01.26.	18.
Gondolatok a magyar légvédelemről	Internet <i>Próbálkozások</i>	1997.	
A MAGYAR LÉGIERŐ ahogyan mi látjuk	Web portál ( <i>HM pályázat</i> )	1997.	
A légierő szerepváltozásai (társszerző)	Magyar Hadtudományi Társaság ( <i>szereződéses pályázat</i> )	1997.	
A magyar légierő korszerűsítésének néhány kérdése	Magyar Hadtudományi Társaság, ( <i>szereződéses pályázat</i> )	2001.	
A suitable process of updating the Hungarian Air-Forces	ZMNE "FUTURE AVIATION TECHNOLOGIES" ( <i>nemzetközi tudományos konferencia előadás</i> )	2002.	
A magyar légierő korszerűsítésének folyamata	ZMNE "FUTURE AVIATION TECHNOLOGIES" ( <i>nemzetközi tudományos konferencia</i> ) előadás magyar változata	2002.	
Katonai légijármű, mint rendszer	ZMNE „ROBOT HADVISELÉS-5” ( <i>nemzetközi tudományos konferencia előadás</i> )	Bolyai Szemle 2006/1	99-107
Military air vehicle as a system	ZMNE „ROBOT HADVISELÉS-5” ( <i>nemzetközi tudományos konferencia előadás angol változata</i> )	2005.	

© 2006 Dr. Seres György, az MTA doktora

Honlap: <http://www.drseres.com/>

E-mail: [drseres@drseres.com](mailto:drseres@drseres.com)