


성 명	이 용 진 (李 溶 鎭)	
생년월일	1966년 8월 5일	
주 소	서울특별시 동대문구 이문로 9길 121	
전화번호	010 - 3126 - 2559	

학 력

1982.03.01	1985. 02	서울 경희고등학교
1986.03.01	1993. 02.	세종대학교 예체능대학 체육학과 졸업
1993.03.02	1996. 02	세종대학교 예체능대학 체육학과 대학원 졸업 (체육학석사)
2002.02.05		세종대학교 예체능대학 체육학과 대학원 박사학위 취득(이학박사)

경력 및 수상

1991.03.01	1993.02.28	세종대학교 농구부선수 (남대2부선수)	대한민국농구협회
1993.03.01	1995.02.28	세종대학교 예체능대학 체육학과 조교	세종대학교
1994.03.01	1999.12.31	세종대학교 남대부 코치	대한민국농구협회
1995.03.01	1997.02.28	세종대학교 예체능대학장 조교	세종대학교
1997.03.01	2001.02.28	세종대학교 예체능대학 체육학과 조교	세종대학교
1997.03.01	2007.08.31	세종대학교 체육학과 운동생리학실장	세종대학교
2001.03.01	2012.02.28	세종대학교 남자대학부 농구부 감독	대한민국농구협회
2002.03.01	2004.02.28	세종대학교 총동문회 이사	세종대학교
2004.10.31		한국태권도 두뇌연구협회 자문위원	태권도 두뇌협회
2004.11.09		VISION 광진 21 구정 자문단 문화예술 자문위원	광진구청
2005.04.12		광진구 구정 자문단 문화 예술 분야 전문위원	광진구청
2005.09.01	2006.12.31	세종대학교 예체능대학 체육학과 겸임교수	세종대학교
2007.04.01	2009.12.31	광진구 체육회 이사	광진구체육회
2007.06.21		제44회 전국대학농구연맹전 남대2부 준우승	대한민국농구협회

경력 및 수상

2007.10.28		제7회문화관광부장관기전국농구대회 최우수선수상	대한민국농구협회
2008.06.08		서울특별시장 표창(오세훈)	서울특별시
2007.07.03	2020.08.26	광진구 농구협회장	광진구 체육회
2011.01.21		경기지도자 자격증(전문지도자-농구)	문화체육관광부
2014.10.27		광진구청장 표창 (청소년선도)	광진구청
2017.07.01	현 재	서울시 농구협회 여자 농구단 감독	대한민국농구협회
2017.12.21		서울특별시장 표창장(박원순)	서울특별시
2017.03.01	현 재	서울시 농구협회 수석부회장	서울시농구협회
2017.07.01	현 재	서울시 농구협회 여자농구단 감독(전국체전서울대표)	대한민국농구협회
2017.06.01	현 재	지도자 검증 위원장(생활체육 1.2급 지도자)	문화체육관광부
2019.12.03		광진구청장 표창	광진구청
2021.06.15		2021 대사컵테니스대회 조직자문위원장	터키대사관
2021.12.01		대한체육회장 표창(지역 활성화부분)	대한체육회
2022.12.28		서울특별시장 표창(오세훈)	서울특별시
2020.09.11	2023.02.14	서울특별시 광진구 체육회 사무국장	광진구체육회

외래교수경력

1996.0.01	199.06.30	서울시립대학교 교양 과정부	서울시립대학교
1997.03.01	1997.08.31	성균관대학교 체육학과	성균관대학교
1998.09.01	2018.12.30	세종대학교 사회교육원 강의	세종대학교
2000.03.01	2001.06.30	인천시립대학교 경기 지도학과	인천시립대학교
1998.03.01	2008.12.30	세종대학교 예체능대학 체육학과	세종대학교
1998.03.01	2008.12.30	세종대학교 예체능대학 체육학과 교육대학원	교육대학원

외래교수경력

2001.03.01	2009.12.30	송실대학교 생활 체육학과	송실대학교
2001.03.01	2009.12.30	송실대학교 교양 과정부	송실대학교
2002.03.01	2006.08.31	광운대학교 스포츠 지도학과	광운대학교
2002.03.01	2006.08.31	광운대학교 교양 과정부	광운대학교
2006.09.01	2006.12.30	중부대학교 사회체육학과	중부대학교
2007.09.01	2018.12.30	세종대학교 예체능대학 무용학과	세종대학교
2007.09.01	2018.12.30	세종대학교 일반대학원	일반대학원
2007.09.01	2018.12.30	세종대학교 공연예술대학교	공연예술대학원
2007.09.01	2018.12.30	세종대학교 평생교육원	세종평생교육원
2007.09.01	2014.02.28	광진구 청소년 무료 농구교실	광진구청
2010.09.01	2021.02.28	중곡 문화 체육 센타	광진구시설관리공단

자 격 증

1993.03.01	2011.02.28	세종대학교 농구부 선수, 코치, 감독	대한농구협회
1995.05.15		스포츠 마사지사 자격증	한국활법협회
1995.05.15		활 법 5단	한국활법협회
1995.05.15		공인 사범 자격증	한국활법협회
1995.05.15		공인 활법사 자격증	한국활법협회
1995.05.15		공인 체육 교정사 자격증	한국활법협회
1995.05.15		합기도 4단	한국활법협회
1991.09.25		태권도 1단	대한태권도협회

자 격 증

1993.04.01		유 도 1단	대한유도협회
1998.09.01		스쿼시 지도자 자격증	대한스쿼시연맹
2000.03.10		OPEN WATER SCUBA DIVER	대한수중 협회
2000.04.01		SUCUBA DIVER MASTER	NAUI
2001.12.01		검 도 1 단	대한검도협회
2002.12.02		국무도 5단	대한국무도협회
2005.08.05		생활 체육 지도자 1급 (운동처방사)	문화체육관광부
2010.11.16		2급 전문스포츠 지도자 자격증(농구)	문화체육관광부
2018.02.12		농구 심판 자격증	대한농구협회
2018.05.30		FIBA 농구지도자 1급 자격증	대한농구협회

논 문

1	청소년 시기의 체력요인별 발달연구	석사 논문	세종대학교대학원	1996
2	청소년 시기의 체력요인별 발달연구		한국체육과학회지	1996
	Second Asian Congress of Sports Medicine PICC		January 24-27	1996
3	The Effects of Intensity of Treadmill Running on Excess Post-Exercise Oxygen Consumption		이용진 외 3인	1996
4	Comparison of Oxygen Uptakes and Heart Rates at Various RPE Levels on different Exercise Protocols Second Asian Congress of Sports Medicine, in Phillipine.		이용진 외 3인	1996
5	트레드밀 운동부하 방법에 따른 최대산소섭취량, 최대심박수 및 운동자각도 비교분석		대한스포츠의학회지	1997

논 문

6	청소년기 축구선수의 등속성 근력 비교 -Peak Torque, Total Work, H/Q ratio, 좌·우 최대 근력차,	한국체육과학회지	1999
7	아답타겐 복용이 축구선수의 유·무산소 능력과 등속성 각근력에 미치는 영향	대한스포츠의학회지	1999
8	운동 부하 방법에 따른 생리학적 요인의 비교분석	한국체육과학회지	1999
9	프로축구 유소년 육성 및 선발 방안.	한국프로축구연맹	1999
10	The effects of various intensities and durations of exercise with and without glucose in milk ingestion on post exercise oxygen consumption.	The journal of sports medicine and physical fitness (SCI 논문)	1999
11	중·고등학교 축구선수의 무산소성 운동능력과 등속성 최대근력비교	한국체육과학회지	2000
12	청소년기 축구선수의 등속성 근력 비교	한국체육과학회지	2001
13	최대 지방 연소를 위한 운동 강도 설정	한국체육과학회	2002
14	냉 요법이 근 피로 유발 후 혈중 암모니아, 젖산농도, 젖산 탈수소 효소 및 크레아틴 키나제 변화에 미치는 영향	박사학위논문	2002
15	트레드밀 최대하 운동 중 지방 연소에 대한 운동 강도의 효과	송실대연구소	2002
16	근피로 유발 후 냉요법이 젖산농도에 미치는 영향.	한국체육과학회지	2002
17	근피로 유발후 냉요법이 젖산탈수소효소와 근 통증에 미치는 효과	한국체육과학회지	2003
18	근피로 유발 후 냉요법이 혈중 암모니아 변화에 미치는 영향	한국체육학회	2003
19	발레전공자와 한국무용전공자의 슬관절 등속성 근력 비교	한국체육과학회지	2006
20	스포츠 활동 참가자들의 참여 동기와 만족도에 관한 연구	한국체육과학회지	2006

저 서

1	체력과 건강	대한미디어 출판사	2003
2	행복한 삶을 위한 웰니스	초당대학교 출판사	2003
2023. 02. 20.		상기내용은 사실과 다름 없음	